

1150/23

## Smlouva o dílo

ID: 159 460

uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb.,  
občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)  
na akci

„Gymnázium a OA Pelhřimov – Venkovní hřiště, zřízení lezecké stěny“

### Článek 1 – Smluvní strany

<b>Objednatel:</b>	<b>Kraj Vysočina</b>
se sídlem:	Jihlava, Žižkova 1882/57, PSČ 586 01
zastoupený:	Mgr. Vítězslavem Schrekem, MBA, hejtmánem kraje
zástupce pro věci smluvní:	Mgr. Vítězslav Schrek, MBA, Mgr. Karel Janoušek
k podpisu smlouvy pověřen:	Mgr. Karel Janoušek, člen rady kraje
zástupce pro věci technické:	Ing. Josef Kadlec, Ing. Jan Kalina, odbor majetkový KrÚ Kraje Vysočina
tel:	+420 564602362; +420 564602419
IČO:	708 90 749
bankovní spojení:	Komerční banka, a.s.
číslo účtu:	123-6403810267/0100
<b>Zhotovitel:</b>	<b>STATUS stavební a.s.</b>
se sídlem:	Humpolec, Nádražní 998, PSČ 396 01
zastoupený:	Františkem Kubů – předsedou představenstva
zástupce pro věci smluvní:	Ing. Karlem Hájkem – místopředsedou představenstva František Kubů – předseda představenstva Ing. Karel Hájek – místopředseda představenstva
zástupce pro věci technické:	Josef Tůma
osoba pověřená vedením stavby:	Josef Tůma
tel./email:	777 755 217 / info@status.cz
IČO:	466 79 120
DIČ:	CZ46679120
bankovní spojení:	ČSOB, a.s.
číslo účtu:	213950130/0300
zápis v obchodním rejstříku:	u KS v Českých Budějovicích, oddíl B, vložka 487

V případě změny údajů uvedených v článku 1 této smlouvy je povinna smluvní strana, u které změna nastala, informovat o ní druhou smluvní stranu, a to průkazným způsobem a bez zbytečného odkladu. V případě, že z důvodu nedodržení nebo porušení této povinnosti dojde ke škodě, zavazuje se strana, která škodu způsobila, tuto škodu nahradit.

### Prohlášení

Objednatel tímto jako plátce daně z přidané hodnoty, který z titulu plnění této smlouvy o dílo bude od výše uvedeného zhotovitele přijímat zdanitelná plnění spočívající v poskytnutí stavebních prací odpovídajících číselnému kódu klasifikace produkce CZ-CPA 41 až 43,

**p r o h l a š u j e,**

že výše uvedená přijatá zdanitelná plnění použije výlučně při výkonu působností v oblasti veřejné správy. V souladu s ustanovením § 5 odst. (4) zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, není Kraj Vysočina při přijímání výše uvedených zdanitelných plnění považován za osobu povinnou k dani, a proto tato zdanitelná plnění nebudou uskutečněna v režimu přenesení daňové povinnosti dle § 92a zákona o dani z přidané hodnoty. Daň z přidané hodnoty je tudíž povinen přiznat a zaplatit správci daně zhotovitel jako plátce, který uskutečňuje zdanitelné plnění poskytnutí služby s místem plnění v tuzemsku.

**Článek 2 – Předmět smlouvy**

Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo „Gymnázium a OA Pelhřimov – Venkovní hřiště, zřízení lezecké stěny“ (dále také jen „dílo“) a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit sjednanou cenu.

2.1. Dílo bude provedeno dle projektové dokumentace pro provedení stavby, soupisu stavebních prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr (dále jen „soupis prací“), vypracované Ing. Michalem Kotem, Staré Bříště 54, 396 01 Humpolec, pod názvem „Gymnázium a OA Pelhřimov – Venkovní hřiště, zřízení lezecké stěny“. Projektová dokumentace v listinné podobě bude zhotoviteli předána nejpozději v den předání staveniště. Pokud bude před zahájením prací a dodávek nebo v jejich průběhu zjištěn rozpor mezi specifikacemi projektové dokumentace a výkazem výměr, budou předmětné práce a dodávky upřesněny projektantem předmětu díla. Případné změny předmětu díla musí být projednány s objednatelem způsobem stanoveným touto smlouvou. Provedením díla se pro účely této smlouvy rozumí dodávka všech prací a materiálů nutných k řádnému provedení díla.

2.2. Součástí díla je rovněž:

2.2.1. Projektová dokumentace skutečného provedení stavby:

- Dokumentace skutečného provedení díla bude předána ve třech vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě a jednou v digitální podobě ve formátech pdf a dwg.
- Dokumentace skutečného provedení bude provedena podle vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „VDS“), a následujících zásad, pokud nebude dohodnuto jinak:

Do projektové dokumentace pro provedení stavby všech stavebních objektů a provozních souborů budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla.

Ty části projektové dokumentace pro provedení stavby, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“.

Každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem zhotovitele.

Zhotovitel je povinen předložit projektovou dokumentaci k odsouhlasení objednateli v digitální podobě ještě před odevzdáním a to nejméně 10 pracovních dní před předáním díla. Objednatel je povinen tuto dokumentaci připomínkovat nejpozději do 5 dní od předložení.

2.2.2. Mimo všechny definované činnosti jsou součástí díla i následující práce a činnosti prováděné na vlastní náklady zhotovitele, a to zejména:

- v souladu s platnými rozhodnutími a vyjádřeními oznámit zahájení stavebních prací např. správcům sítí apod.
- projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
- odvoz (kontejnerová doprava sutí) a uložení vybouraných hmot a stavební suti na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech
- uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň apod.),
- provádění denního hrubého úklidu, po skončení prací každé části provedení čistého úklidu mokrou cestou,
- provedení opatření proti vnikání prachu, nečistot a nadměrného hluku souvisejícího se stavbou do okolí a přilehlých částí objektu
- zajištění potřebných či orgány veřejné správy stanovených opatření a povolení nutných k provedení díla (např. vstupy na pozemky, zvláštní užívání komunikace apod.),
- zajištění potřebných či orgány veřejné správy a správců sítí stanovených podmínek nutných k provedení díla vyplývajících ze stavebního povolení

Náklady na veškeré výše uvedené požadavky, činnosti a práce jsou zahrnuty do rozpočtu a ceny zhotovitele.

Dílo musí splnit a být v souladu s platnými zákony, vyhláškami, nařízeními vlády a jinými právními předpisy, zejména hygienickými, protipožárními a předpisy týkajícími se bezpečnosti práce a doporučenými ČSN, které se vztahují na provádění díla, na dobu jeho životnosti a jeho provozování.

2.3. Rozsah a kvalita předmětu díla je dána:

- a) výše uvedenou projektovou dokumentací včetně soupisu stavebních prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr
- b) příslušnými normami a předpisy platnými v době provádění díla,
- c) touto smlouvou,
- d) nabídkou zhotovitele předloženou do zadávacího řízení.

2.4. Zhotovitel je povinen v rámci provádění díla provést veškeré práce, dodávky, služby a výkony, kterých je třeba trvale nebo dočasně k zahájení, dokončení a předání předmětu díla včetně jeho součástí specifikovaných v čl. 2 odst. 2.2. této smlouvy.

2.5. Zhotovitel zabezpečí provádění díla tak, aby v souvislosti s prováděním díla nedošlo ke zranění osob a škodám na majetku osob a subjektů užívajících objekty a pozemky dotčené stavbou, k poškození stávajících staveb, jejich součástí, zařízení a přilehlých nemovitostí. Případné škody vzniklé v souvislosti s prováděním předmětu díla uhradí na svůj náklad zhotovitel.

2.6. Budou-li při provádění díla vynuceny změny, doplňky nebo rozšíření předmětu díla (tzv. Vícepráce), je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, ocenit jej postupem uvedeným v této Smlouvě (odst. 4.4.) a předložit tento soupis objednateli k odsouhlasení nejpozději v termínu stanoveném v příslušném zápisu ve stavebním deníku. Po jeho odsouhlasení formou dodatku ke smlouvě o dílo a podpisu obou smluvních stran má zhotovitel povinnost tyto změny zrealizovat a má právo na jejich úhradu. Výjimku tvoří Vícepráce, jejichž provedení je nezbytné pro zajištění řádného pokračování prací zhotovitelem při provádění díla a jejichž provedení nesnese odkladu do doby uzavření dodatku k této smlouvě o dílo (a budou označeny autorským dozorem, technickým dozorem

a zástupcem objednatele pro věci technické ve stavebním deníku jako „neodkladné“) a které nezakládají požadavek zhotovitele na prodloužení termínu zhotovení díla uvedeném v odst. 3.2 této smlouvy. Tyto Vícepráce může zhotovitel provádět ihned po jejich odsouhlasení autorským dozorem, technickým dozorem a zástupcem objednatele pro věci technické (formou zápisu do stavebního deníku). Smluvní strany se zavazují, že následně sjednají rozšíření předmětu díla o vícepráce označené jako neodkladné v písemném dodatku k této smlouvě.

2.7. Objednatel je oprávněn omezit rozsah díla v souladu s platnou právní úpravou a zhotovitel je povinen toto omezení akceptovat. V případě změn díla, v důsledku kterých nebudou určité práce, dodávky nebo služby provedeny (tzv. Méněpráce), bude cena neprovedených prací, dodávek či služeb odečtena z celkové ceny za dílo ve výši stanovené podle jednotkových cen uvedených v Položkových rozpočtech. Práce, dodávky nebo služby, které nebudou provedeny, budou rovněž odsouhlaseny formou dodatku ke smlouvě o dílo.

2.8. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k provedení díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné. Zhotovitel provede kontrolu souladu výkresové a textové části projektové dokumentace se soupisem stavebních prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr a upozorní na případné rozdíly před zajištěním materiálů a dodávek potřebných pro provedení díla. Pokud toto neučiní, nepotřebný materiál a nepotřebné dodávky uhradí zhotovitel na svůj náklad.

2.9. Prokáže-li se při plnění díla, že položkové rozpočty, přes posouzení nabídek v rozsahu soupisu stavebních prací, neobsahují všechny položky, které byly obsahem soutěžního soupisu stavebních prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr, má se vždy za to, že práce a dodávky definované těmito chybějícími položkami soupisů jsou zahrnuty v ceně ostatních položek položkových rozpočtů.

2.10. Zhotovitel provede dílo svým jménem a na svou odpovědnost. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu (poddodavatele). V tomto případě však zhotovitel odpovídá za činnost poddodavatele tak, jako by dílo prováděl sám. Ustanovení § 2630 odst. 1 občanského zákoníku není tímto ujednáním dotčeno.

2.11. Zhotovitel není oprávněn provádět část díla, kterou měl provádět poddodavatel, prostřednictvím něhož zhotovitel prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení veřejné zakázky, jež je předmětem této smlouvy, sám nebo jiným poddodavatelem nesplňujícím příslušnou kvalifikaci. V případě, že zhotovitel hodlá změnit osobu poddodavatele, prostřednictvím kterého prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, je povinen si před uzavřením smlouvy s novým poddodavatelem vyžádat souhlas objednatele. Nový poddodavatel musí před uzavřením smlouvy se zhotovitelem prokázat svoji kvalifikaci alespoň v rozsahu, jakým prokazoval kvalifikaci původní poddodavatel. Nedodržení výše uvedeného postupu pro změnu poddodavatele bude považováno za hrubé porušení smlouvy.

2.12. Bez předchozího písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, ani technologie, ani provedeny jakékoli změny oproti Projektové dokumentaci, jejímu případnému upřesnění a přijaté Cenové nabídce zhotovitele. Současně se zhotovitel zavazuje a odpovídá za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a nést veškeré náklady s tím spojené.

2.13. Zhotovitel bude provádět dílo dle schváleného Časového plánu (harmonogramu prací). **Zhotovitel předloží harmonogram prací objednateli nejpozději do 10 dnů po předání staveniště.** Harmonogram bude respektovat provoz uživatele objektu, bude zpracován v souladu s jeho požadavky a bude jeho zástupcem odsouhlasen. Harmonogram bude zpracován s podrobností minimálně dle jednotlivých dílů soupisů prací a v týdenním časovém plánu. Do časového plánu bude zahrnuto omezení a plánované plnění, v souladu s podmínkami uvedenými v článku 3.

### **Článek 3 – Místo a termín plnění, staveniště**

3.1. Místo plnění:

3.2. Zahájení stavby se předpokládá: **březen 2023**

3.3. Dokončení předmětu díla se stanovuje nejpozději do **9 měsíců ode dne předání staveniště.**

**Práce budou prováděny za provozu uživatele.**

3.4. Výše uvedené časové období zahrnuje technologické a uvažované sezónní přestávky.

3.5. Termíny pro zahájení a dokončení prací mohou být prodlouženy, jestliže přerušení prací bylo zaviněno vyšší mocí nebo jinými okolnostmi nezaviněnými zhotovitelem.

3.6. Staveniště

- objednatel je povinen předat zhotoviteli staveniště nejpozději do 2 pracovních dnů před zahájením stavby, pokud se strany nedohodnou jinak. Staveniště odevzdá objednatel zhotoviteli tak, aby zhotovitel mohl zahájit a provádět práce v rozsahu uvedeném ve smlouvě o dílo, avšak s ohledem na provoz uživatele. Zhotovitel je povinen zajistit součinnost vedoucí k předání staveniště,
- o předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný záznam do stavebního deníku, v souladu s vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, který obě strany podepíší. Za den předání staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu ve stavebním deníku,
- provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami. Náklady na vybudování, zprovoznění, údržbu, náklady na spotřebované energie, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla a jsou obsaženy v cenách prací a dodávek, pakliže nejsou uvedeny samostatně,
- zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním díla a při užívání staveniště je povinen dodržovat veškeré právní předpisy,
- zhotovitel není oprávněn využívat staveniště k ubytování nebo nocování osob,
- zhotovitel odstraní neprodleně veškerá znečištění a poškození komunikací a ploch, ke kterým došlo provozem zhotovitele nebo jeho poddodavatele,
- zhotovitel je povinen průběžně ze staveniště odstraňovat všechny druhy odpadů, stavební sutě a nepotřebného materiálu. Zhotovitel je rovněž povinen zabezpečit, aby odpad vzniklý z jeho činnosti nebo stavební materiál nebyl umísťován mimo staveniště nebo byl likvidován v souladu s platnými příslušnými předpisy,
- zhotovitel bude přemisťovat veškerý materiál pro stavbu a veškeré druhy odpadů ručně nebo za použití drobné stavební techniky (například stavební výtah),
- pokud bude zhotovitel transportovat stavební hmoty a materiál potřebný k realizaci díla vnitřkem budovy, bude tak činit výhradně mimo dobu výuky a po každém takovémto transportu zajistí tentýž den úklid všech dotčených ploch mokrou cestou,

- konstrukce, které budou zachovány, zhotovitel zajistí dostatečně proti poškození a v součinnosti s TDS provede zhotovitel pasport (fotodokumentací, videozáznamem) stávajících konstrukcí, tak aby byl zachycen stávající stav konstrukcí, které zůstanou rekonstrukcí nedotčené. Případné zjištěné poškození těchto konstrukcí bude odstraněno na náklady zhotovitele, pokud zhotovitel neprokáže provedeným pasportem, že se jedná o poškození před zahájením stavebních prací.
- zhotovitel je povinen zajistit na staveništi veškerá bezpečnostní a hygienická opatření a požární ochranu staveniště i prováděného díla, v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy,
- zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště nejpozději do 15 kalendářních dnů ode dne předání a převzetí díla, pokud se strany nedohodnou jinak,
- nevyklidí-li zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí objednateli zhotovitel do 30 dnů od obdržení vyúčtování těchto prací,
- zhotovitel umístí do 10 dnů po předání staveniště, na staveništi, na svůj náklad, zateplený, vytápěný kancelářský kontejner o minimálním vnějším rozměru 4 800 mm x 2 400 mm pro jednání a provádění zápisů z kontrol stavby a to po celou dobu výstavby, až do odstranění poslední vady a nedodělku, pokud se strany nedohodnou jinak. Kontejner bude nekuřácký a bude po celou dobu výstavby sloužit výlučně pro potřeby provozu objednatele, TDS, AD a zástupců zhotovitele,
- zvýšené náklady na provádění všech prací, vyplývající z omezení dané provozem uživatele při provádění stavby a provozu staveniště, zahrnul zhotovitel do položek ostatních nákladů, do položek přesunu hmot a do cen veškerých dodávek a služeb,
- jako součást zařízení staveniště zajistí zhotovitel i rozvod potřebných médií na staveništi a jejich připojení na odběrná místa určená objednatel.
- zhotovitel je povinen na své náklady zajistit podružné měření spotřebované elektrické energie a vody
- zhotovitel je povinen zajistit na své náklady na staveništi veškerá bezpečnostní a hygienická opatření a požární ochranu staveniště a to v rozsahu a způsobem stanoveným v projektové dokumentaci, příslušnými předpisy a vydanými nařízeními uživatele, které se k plnění díla vztahují
- před zahájením jednotlivých prací na své náklady provede zhotovitel vymezení nebezpečného prostoru, tak aby nedošlo k ohrožení bezpečnosti studentů a pracovníků školy,
- při provádění prašných prací provede zhotovitel na své náklady opatření, která budou šíření prachu objektem minimalizovat a pokud dojde k šíření prachu do objektu je zhotovitel povinen na své náklady toto znečištění odstranit nejpozději následující den, provedením úklidu mokrou cestou
- zvýšené náklady na provádění prací a organizaci pracovní doby zhotovitele, vyplývající ze všech uvedených omezení a pro provádění prací a provozu staveniště zahrnul zhotovitel do cen veškerých dodávek a služeb a to i případné omezení z důvodu provozu uživatele. Zhotovitel je povinen akceptovat případné požadavky uživatele.

#### Článek 4 – Cena za dílo

4.1. Cena za provedení díla uvedená v této smlouvě je cena nejvýše přípustná s možností změny pouze v případech stanovených v této smlouvě a jsou v ní zahrnuty veškeré práce, dodávky, služby a výkony, potřebné pro provedení předmětu smlouvy. Tato cena vyplývá z nabídky dodavatele vybraného v souvislosti s ukončením zadávacího řízení pro zadání veřejné zakázky a obsahuje veškeré náklady zhotovitele potřebné k provedení díla. Zhotovitel na sebe přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu neúměrného zvýšení nákladů plnění dle § 1765 občanského zákoníku.

Jednotkové ceny uvedené v oceněném soupisu prací jsou pevné a platné po celou dobu realizace díla. Celkovou a pro účely fakturace rozhodnou cenou se rozumí cena včetně DPH.

4.2. Cena za provedení díla je sjednaná takto:

Cena díla celkem bez DPH činí: 9 192 800,41 Kč

DPH 21 %: 1 930 488,09 Kč

**Cena díla celkem s DPH činí: 11 123 288,50 Kč**

slovy: jedenáct milionů jedno sto dvacet tři tisíc dvě stě osmdesát osm korun českých a 50 haléřů

4.3. Smluvní strany se dohodly, že sjednaná cena může být překročena za následujících podmínek:

4.3.1. pokud po podpisu smlouvy a před uplynutím lhůty pro dokončení předmětu plnění dojde ke změně daňových předpisů ve vztahu k přenosu daňové povinnosti;

4.3.2. pokud se při provádění předmětu plnění díla vyskytne potřeba Dodatečných stavebních prací (Víceprací), které nebyly v době sjednání smlouvy zahrnuty v původním závazku dle této Smlouvy a splňují podmínky dle § 222 ZZVZ.

4.4. Způsob sjednání změny ceny (Změnový list)

4.4.1. Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možné překročení sjednané ceny z důvodu vzniku Víceprací, je Zhotovitel povinen sestavit Změnový list a v něm popsat důvody a okolnosti vedoucí k nutnosti změny sjednané ceny, provést výpočet návrhu změny sjednané ceny a předložit jej Objednateli k odsouhlasení.

4.4.2. Změna sjednané ceny je možná pouze písemným dodatkem k této smlouvě, a to jen na základě Objednatelovým odsouhlaseného Změnového listu.

4.4.3. Zhotovitel je povinen stanovit cenu Víceprací nejvýše podle hodnot jednotkových cen uvedených v Položkových rozpočtech. Pokud Vícepráce v Položkových rozpočtech obsaženy nebudou, pak bude jejich cena stanovena podle cenové soustavy použité pro příslušný soupis prací, definované pro to období, ve kterém byly Vícepráce zjištěny, nebo maximálně do výše cen v místě a čase obvyklých, pokud nebudou Vícepráce v cenové soustavě uvedeny. Způsob a forma zpracování podkladů pro sjednání změny ceny budou obdobné jako v případě zpracování nabídky na původní závazek.

## Článek 5 – Financování

5.1. Objednatel neposkytuje zhotoviteli zálohu.

5.2. Provedené práce budou fakturovány za každý uplynulý kalendářní měsíc v členění dle požadavků objednatele; vždy mj. sloupec čerpání od počátku, čerpání za období, čerpání zbývá a čerpání celkem, a to s uvedením množství a ceny. Faktura bude vystavena do 15 dnů od posledního dne účtovaného měsíce. Výše fakturované částky bude odpovídat skutečně provedeným, objednatelem objednaným pracím v daném kalendářním měsíci, které budou odsouhlaseny zástupcem objednatele pro věci technické a TDS na zjišťovacím protokolu – soupisu skutečně provedených prací, který vystaví zhotovitel a předá objednateli

v tištěné i elektronické podobě. Pokud bude faktura Zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly objednatelům odsouhlaseny, je objednatel oprávněn fakturu vrátit k přepracování.

5.3. Práce a dodávky, u kterých nedošlo k dohodě o jejich provedení nebo u kterých nedošlo k dohodě o provedeném množství, projednají zhotovitel s objednatelům v samostatném řízení, ze kterého pořídí zápis s uvedením důvodů obou stran.

5.4. Provedené práce bude objednatel průběžně hradit do úhrnné výše max. 95 % celkové ceny díla. Zbývajících min. 5 % celkové ceny díla bude vyplaceno:

5.4.1. do 15 dnů po podpisu protokolu o převzetí díla bez vad, nebo

5.4.2. do 15 dnů po podpisu protokolu o odstranění poslední vady zjištěné v průběhu převzetí díla.

5.4.3. Smluvní strany se mohou dohodnout, že zbývajících min. 5 % celkové ceny díla dle předchozího odstavce této smlouvy bude nahrazeno bankovní zárukou ve výši odpovídající minimálně této částce.

5.5. Lhůta splatnosti faktur se vzájemnou dohodou sjednává na 30 dnů po jejich doručení objednatelům, a to pouze těmito způsoby:

5.5.1. prostřednictvím provozovatele poštovních služeb na adresu určenou pro doručování

5.5.2. osobním podáním na podatelnu krajského úřadu

5.5.3. prostřednictvím veřejné datové sítě do datové schránky či na elektronickou adresu: faktury@kr-vysocina.cz,

přičemž dnem doručení se rozumí den zapsání faktury do poštovní evidence objednatelům.

Faktura musí mít náležitosti daňového dokladu podle zákona o DPH a obsahovat název akce „Gymnázium a OA Pelhřimov – Venkovní hřiště, zřízení lezecké stěny“. Zhotovitel rovněž předloží s poslední fakturou soupis dokladů představujících průběh fakturace celého díla dle této smlouvy. Soupis bude obsahovat výčet vystavených faktur s uvedením jejich čísla, data vystavení, ceny bez DPH, údaje o DPH, ceny vč. DPH a rekapitulaci dosud zaplacených vyfakturovaných částek a částky zádržného.

5.6. Úhrada za plnění z této smlouvy bude realizována bezhotovostním převodem na účet zhotovitelům, který je správcem daně (finančním úřadem) zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup ve smyslu ustanovení § 98 zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“).

5.7. Pokud se po dobu účinnosti této smlouvy zhotovitel stane nespolehlivým plátcem ve smyslu ustanovení § 106a zákona o DPH, smluvní strany se dohodly, že objednatel uhradí DPH za zdanitelné plnění přímo příslušnému správci daně. Objednatelům takto provedená úhrada je považována za uhrazení příslušné části smluvní ceny rovnající se výši DPH fakturované zhotovitelům.

5.8. Smluvní strany se dohodly, že pohledávky (i nesplacené) vyplývající z vyúčtovaných smluvních pokut mohou být vzájemně započteny vůči pohledávkám vyplývajícím z částek vyfakturovaných jako cena za provedené práce, kterou je objednatel povinen uhradit.

## **Článek 6 – Stavební deník, kontrolní dny**

6.1. Zhotovitel je povinen vést stavební deník dle platných právních předpisů, zejména dle zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, a to v rozsahu dle



prováděcích předpisů k tomuto zákonu (zejména vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, př. č. 16).

6.2. Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem, který učinil objednatel nebo jeho zástupce do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do 3 pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.

6.3. Objednatel je povinen vyjadřovat se k zápisům ve stavebním deníku učiněným zhotovitelem nejpozději do 7 pracovních dnů.

6.4. Zápis ve stavebním deníku není změnou smlouvy, ale může sloužit jako podklad pro vypracování dodatků a změn smlouvy.

6.5. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje objednatel kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však 2 x měsíčně. Pokud objednatel rozhodne o častějších konání Kontrolních dnů, je zhotovitel povinen na tuto četnost přistoupit. Objednatel je povinen oznámit konání kontrolního dne účastníkům písemně nejméně pět dnů před jeho konáním, pokud nebude dohodnuto jinak.

6.6. Kontrolních dnů je povinna se zúčastnit **osoba pověřená vedením stavby = stavbyvedoucí**, zástupci objednatele a zhotovitele včetně poddodavatelů a dalších osob, které si vyžádá objednatel. Vedením kontrolních dnů je pověřen objednatel.

6.7. Obsahem kontrolního dne je zejména zpráva zhotovitele o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, připomínky a podněty osob vykonávajících funkci technického a autorského dozoru a stanovení případných nápravných opatření a úkolů. Z kontrolního dne je pořizován zápis o jednání v českém jazyce.

## Článek 7 – Předání a převzetí díla

7.1. Převzetí provedeného díla bude prováděno v rozsahu a způsobem stanoveným touto smlouvou. Zhotovitel je na svůj náklad povinen zajistit pro účely převímky a předat objednateli zejména:

- projektovou dokumentaci skutečného provedení díla v rozsahu dle odst. 2.2.1. smlouvy,
- veškeré revize bez závad, atesty, doklady, protokoly o měření, protokoly o zkouškách a případná měření požadovaná dotčenými orgány,
- návody k obsluze v českém jazyce a protokoly o zaučení obsluhy,
- doklady prokazující technické parametry a jakost použitých materiálů, které musí být v souladu s požadavky zadávací dokumentace a případným upřesněním objednatele, dle předchozích ustanovení této smlouvy,
- kompletní stavební deník podle platných právních předpisů,
- předložit doklady prokazující uložení vybouraných hmot a stavební sutí v souladu s ustanoveními zákona 541/2020 Sb., o odpadech. Doklady budou obsahovat mimo jiné informace o množství odpadu, jeho specifikaci a budou označeny názvem tohoto díla.

Dokladová část díla bude předána třikrát v grafické (tištěné) podobě a jednou v digitální podobě ve formátech pdf a dwg.

Bez výše uvedených dokladů, dokumentací, revizí a protokolů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání a převzetí.

7.2. Zhotovitel je povinen vyzvat písemně objednatele nejméně 5 pracovních dnů předem k převzetí kompletně dokončeného díla. Objednatel je povinen přizvat k předání a převzetí díla osobu vykonávající funkci technického dozoru stavebníka.

7.3. Objednatel převezme dílo, bude-li jeho provedení v souladu s touto smlouvou a nebude-li vykazovat žádné vady bránící jeho užívání. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí díla (stavby) pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla (stavby) funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezuji.

7.4. Drobnými vadami ve smyslu bodu 7.3. této Smlouvy nejsou odchylky v kvalitě a parametrech díla stanovených projektovou dokumentací, touto smlouvou, českými technickými normami (ČSN), technickými kvalitativními podmínkami (TKP) a dalšími obecně závaznými předpisy, které se vztahují k provedenému dílu.

7.5. K předání a převzetí díla jsou oprávněni pracovníci objednatele a zhotovitele pověřeni jednat v technických věcech dle této smlouvy.

7.6. Objednatel bude přejímat a zhotovitel předávat dokončené dílo v místě jeho provádění.

7.7. O předání díla sepíší obě smluvní strany v místě předání díla předávací protokol, který bude obsahovat zejména tyto náležitosti:

- označení smluvních stran,
- prohlášení objednatele o tom, že si dílo prohlédl a toto přebírá, nebo popis vad a prohlášení objednatele, že dílo z důvodu těchto vad nepřebírá,
- datum zahájení a datum ukončení předávání díla,
- datum podpisu předávacího protokolu,
- podpis osobou pověřenou jednat v technických věcech dle této smlouvy za stranu objednatele,
- podpis osobou pověřenou jednat v technických věcech dle této smlouvy za stranu zhotovitele,
- podpis stavbyvedoucího zhotovitele.

7.8. Dnem podpisu přijímacího protokolu, pokud v tomto protokolu objednatel neodmítl dílo převzít, přechází na objednatele nebezpečí škody k dílu a začíná běžet záruční doba. Do té doby nese zhotovitel veškerou zodpovědnost za škodu na provedeném díle, materiálu, zařízení a jiných věcech určených k provedení díla zajišťované zhotovitelem, za škody vzniklé na již zabudovaných materiálech a provedených pracích jakož i za škody způsobené v důsledku svého zavinění třetím osobám. Zhotovitel je povinen účastnit se kolaudačního řízení. V případě zjištění kolaudačních vad dotčenými orgány státní správy je zhotovitel tyto vady odstranit na svůj náklad v termínu stanoveném stavebním úřadem.

## **Článek 8 – Ostatní podmínky smlouvy**

8.1. Objednatel je po celou dobu provádění díla jeho vlastníkem.

8.2. Nebezpečí škody na díle nese po celou dobu provádění díla zhotovitel.

8.3. Zhotovitel byl seznámen s nutností zachovat během provádění díla chod a provoz objektu a tomuto se zavazuje přizpůsobit provádění díla. Objednatel, případně zástupce objednatele pro věci technické, je oprávněn v zájmu optimalizace provádění díla nařídít zhotoviteli zápisem do stavebního deníku, aby dílo, resp. jeho určené části prováděl ve stanovených termínech, a to zejména s ohledem na provoz objektu. Zhotovitel je povinen takovéto nařízení akceptovat a dílo takto provádět.

8.4. Výkon technického dozoru stavebníka bude vykonávat osoba určená objednatelem při předání staveniště a dále zástupce objednatele pro věci technické. Technický dozor stavebníka je oprávněn zejména k těmto úkonům:

- kontrolovat, zda práce jsou prováděny v souladu se s projektovou dokumentací, smluvními podmínkami, příslušnými normami a obecnými právními předpisy upozorňovat zápisem na zjištěné vady a nedostatky,
- dát pracovníkům zhotovitele příkaz k zastavení prací v případě, že zástupce zhotovitele pro věci technické není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život, nebo hrozí-li jiné vážné škody,
- kontrolovat zakrývané konstrukce, přejímat dokončené práce a uzavřít dohodu o opatřeních a termínech k odstranění zjištěných vad.

8.5. Po celou dobu provádění díla zajišťuje objednatel výkon funkce autorského dozoru projektanta a koordinátora BOZP prostřednictvím osob, které budou určeny při předání staveniště.

8.6. Zhotovitel je povinen zabezpečit účast pověřených pracovníků při kontrole prováděných prací, kterou provádí technický dozor stavebníka a činit neprodleně opatření k odstranění zjištěných vad a nedostatků. Výkon tohoto dozoru nezbavuje zhotovitele odpovědnosti za řádné a včasné plnění smlouvy.

8.7. Zhotovitel se zavazuje dodržet při provádění díla veškeré podmínky a připomínky vyplývající z dokladové části projektové dokumentace. Pokud nesplněním těchto podmínek vznikne objednateli nebo třetím osobám škoda, hradí ji zhotovitel v plném rozsahu.

8.8. Zhotovitel je povinen prokazatelně vyzvat technický dozor stavebníka a objednatele ke kontrole a prověření prací, které budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými, a to nejméně pět pracovních dnů před jejich zakrytím. Neučiní-li tak, je povinen na žádost technického dozoru stavebníka nebo objednatele odkrýt konstrukce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými, a to na svůj náklad.

8.9. Pokud se technický dozor stavebníka nebo objednatel přes výzvu zhotovitele ke kontrole nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Způsobí-li tento postup zhotoviteli škodu nebo zpoždění průběhu prací, má nárok na úhradu škod od objednatele a prodloužení smluvního času plnění. Při zjištění vad v části rozkrytého díla, nelze ze strany zhotovitele na tuto úhradu škod uplatnit nárok.

8.10. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho poddodavatelů, mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel povinen na požádání objednatele doložit. Povolení k provádění svářečských prací zajistí zhotovitel a rovněž tak písemný doklad o proškolení pracovníků, kteří budou tyto práce vykonávat. Zhotovitel je povinen zajistit a provádět na vlastní náklad dozor staveniště po svářečských pracích podle platných předpisů.

8.11. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z titulu opomenutí, nedbalostí nebo nesplněním podmínek vyplývajících ze zákona, ČSN nebo vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.

8.12. Vlastnické právo ke zhotovovanému dílu přechází ze zhotovitele na objednatele postupným prováděním prací.

8.13. Zhotovitel v plné míře odpovídá za bezpečnost a ochranu všech svých zaměstnanců a poddodavatelů v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami a jejich poučení dle příslušných právních předpisů. Dále se zhotovitel zavazuje

dodržovat veškeré hygienické předpisy a předpisy z oblasti BOZP, z oblasti ochrany životního prostředí a protipožárních předpisů.

8.14. Zhotovitel je povinen poskytovat součinnost koordinátorovi BOZP vykonávajícímu činnost dle zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů. V případě, že zhotovitel bude zajišťovat realizaci díla prostřednictvím poddodavatelů, je povinen zavázat své poddodavatele k poskytnutí součinnosti ve stejném rozsahu.

8.15. Zhotovitel je povinen v každém okamžiku zajistit dílo, materiál a své stroje či nářadí nutné k provádění díla a zařízení staveniště proti poškození, ztrátě a krádeži.

8.16. Objednatel je oprávněn kdykoliv během provádění díla provádět kontrolu provádění díla a v případě, že zjistí nedostatky plnění, stanoví zhotoviteli termín k nápravě. Pokud zhotovitel zjištěné nedostatky ve stanoveném termínu neodstraní, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

8.17. Zhotovitel předloží prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, u materiálů a výrobků připravených pro provádění díla, a to ještě před jeho zabudováním do díla. Nepředloží-li toto prohlášení o shodě, nesmí materiál zabudovat do díla, a pokud tak v rozporu s touto povinností učiní, je povinen tento materiál na své náklady z díla odstranit, a to na základě písemné výzvy objednatele. Dále je zhotovitel povinen v dohodnutém termínu předložit na výzvu objednatele dodací listy k výrobkům a materiálům použitých pro provádění díla.

8.18. Zhotovitel je oprávněn své pohledávky vůči objednateli vyplývající z této smlouvy postoupit na třetí osobu či zastavit třetí osobě pouze s předchozím písemným souhlasem objednatele.

8.19. Při neplnění ujednání této smlouvy zhotovitelem je objednatel oprávněn, v nezbytně nutných případech, zejména pokud by byl ohrožen život, zdraví nebo majetek osob, zasáhnout, a to na náklady zhotovitele. Rozumí se tím především, že objednatel provede nebo jinak zajistí provedení některých částí díla, pomocných nebo vedlejších prací, bezpečnostních opatření apod. Takovýmto zásahem do díla zhotovitele provedeným objednatel nebo třetí osobou na základě pokynu objednatele nejsou dotčeny žádné povinnosti zhotovitele dle této smlouvy. Takový zásah rovněž nezbavuje zhotovitele odpovědnosti z jím převzaté záruky dle této smlouvy.

8.20. Zhotovitel zajistí odborné vedení provádění díla osobou, která má pro tuto činnost oprávnění podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů, a prostřednictvím níž prokazoval kvalifikaci – viz článek 1. smlouvy (osoba pověřená vedením stavby).

8.21. Zástupci pro věci technické nejsou oprávněni uzavírat jakékoliv dodatky ke smlouvě či rozhodovat o změnách smlouvy.

## **Článek 9 – Odpovědnost za vady, záruka za jakost**

9.1. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo je zhotoveno podle podmínek smlouvy, a že po dobu záruční doby bude mít dílo vlastnosti dohodnuté v této smlouvě a vlastnosti stanovené právními předpisy, příslušnými technickými normami, případně vlastnosti obvyklé. Ustanovení § 2630 občanského zákoníku není tímto ujednáním dotčeno.

9.2. Záruční doba je pro celé dílo sjednána v délce 60 měsíců. Záruční lhůta pro dodávky strojů a zařízení, na něž výrobce těchto zařízení vystavuje samostatný záruční list, se sjednává v délce lhůty poskytnuté výrobcem, nejméně však v délce 24 měsíců.

9.3. Záruční doba počíná běžet dnem následujícím po nabytí právní moci rozhodnutí stavebního úřadu o předčasném užívání v případě převzetí části díla do předčasného užívání nebo dnem oboustranného podpisu protokolu o předání a převzetí díla, pokud v tomto protokolu Objednatel neodmítne dílo převzít. Záruční doba neběží po dobu, po kterou Objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které Zhotovitel odpovídá. Po dobu opravy těch částí díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace Objednatelem Zhotovitelem opravovány, neběží záruční doba. Záruční doba v těchto případech běží pak dále ode dne následujícího po řádném dokončení reklamační opravy.

9.4. Zhotovitel plně nese záruky za zásahy do stávajících konstrukcí s platnou záruční dobou.

9.5. Zhotovitel je povinen nejpozději do dvou pracovních dnů po obdržení reklamace písemně oznámit termín nástupu k odstranění vady a lhůtu, ve které bude vada odstraněna, a to bez ohledu na to zda reklamaci uznává či neuznává. Zhotovitel nastoupí na objednatelům reklamované vady nejpozději do pěti kalendářních dnů ode dne uplatnění reklamace. O tomto nástupu provede zhotovitel záznam, který bude potvrzen osobami zastupujícími smluvní strany ve věcech technických. Náklady na odstranění těchto reklamovaných vad, a to až do doby, kdy bude rozhodnuto o jejich oprávněnosti, nese zhotovitel. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady ani do 14 dnů po obdržení reklamace objednatele, nebo pokud nedojde k jiné dohodě o termínu odstranění vad je objednatel oprávněn podle vlastního uvážení pověřit jejich provedením jinou organizací, nebo jejím prostřednictvím zakoupit, vyměnit vadnou či neúplně funkční část předmětu díla. Takto vzniklé náklady je zhotovitel povinen zaplatit objednateli do 30 dnů od doručení vyúčtování.

9.6. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nevznikla vinou zhotovitele a že se na ni nevztahuje záruční lhůta, resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla objednatel, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu v souvislosti s odstraněním vady vzniklé náklady a vrátit zhotoviteli s tímto související uhrazené smluvní pokuty.

9.7. V případě uplatnění vad v rámci záruční doby, které svojí povahou podstatně sníží nebo úplně znemožní užívání části nebo celého díla (havárie), nastoupí zhotovitel k odstranění vady neprodleně, nejpozději do 48 hodin od uplatnění. Pokud hrozí nebezpečí dalších škod, je objednatel oprávněn na náklady zhotovitele zajistit nezbytná opatření.

9.8. Zhotovitel je povinen odstranit reklamované vady v dohodnutých lhůtách.

9.9. O odstranění reklamované vady bude vyhotoven protokol, který bude obsahovat termín nástupu, popis vady a termín předání a převzetí vady. Protokol jsou oprávněni podepsat osoby zastupující smluvní strany ve věcech technických. Osoba odpovědná za záruční práce ze strany zhotovitele je zástupce zhotovitele oprávněný jednat ve věcech smluvních.

9.10. Veškeré škody způsobené vadou dokončeného předmětu díla uhradí na svůj náklad zhotovitel objednateli do deseti pracovních dnů od doručení vyúčtování. Smluvní strany se dohodly na vyloučení možnosti uplatňovat ušlý zisk.

#### **Článek 10 – Pojištění zhotovitele**

10.1. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod způsobených jeho pracovníky třetí osobě ve výši pojistného plnění minimálně 8 mil. Kč, a to po celou dobu provádění díla.

10.2. Dokladem o pojištění je platná a účinná pojistná smlouva, u níž zhotovitel řádně a včas uhradil pojistné.

10.3. Doklad o pojištění je zhotovitel povinen předložit objednateli na jeho písemné či ústní vyžádání před podpisem smlouvy nebo kdykoliv v průběhu realizace díla.

10.4. Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči svému pojistiteli zhotovitel.

10.5. Objednatel je povinen poskytnout v souvislosti s pojistnou událostí zhotoviteli veškerou součinnost, která je v jeho možnostech.

10.6. Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně.

#### **Článek 11 – Smluvní pokuty, úrok z prodlení**

11.1. Pro případy neplnění věcných a termínovaných závazků vyplývajících z této smlouvy smluvní strany sjednávají tyto smluvní pokuty:

11.1.1 Při prodlení zhotovitele s dokončením díla jako celku v termínu dle čl. 3 odst. 3.3. této smlouvy zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1% z ceny, a to za každý i započatý den prodlení.

11.1.2 Při prodlení zhotovitele s dokončením části díla v termínu dle čl. 3 odst. 3.3. této smlouvy zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každý i započatý den prodlení oproti dohodnutému termínu

11.1.3. Při prodlení zhotovitele s vyklizením staveniště zaplatí zhotovitel objednateli za každý i započatý den prodlení smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla, a to až do úplného vyklizení a protokolárního předání staveniště.

11.1.4. Za prodlení s odstraněním případných vad, bude-li s nimi dílo předáno a převzato, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý i započatý den prodlení oproti dohodnutému termínu, a to za každou vadu.

11.1.5. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamovaných vad v termínu uvedeném v čl. 9 odst. 9.5. této smlouvy, tj. do 14 dnů od doručení písemné reklamace nebo v jiném dohodnutém termínu, je zhotovitel objednateli povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý i započatý den zpoždění s nástupem. V případě, že nenastoupí k odstranění vady, která ztíží nebo úplně znemožní užívání části nebo celého díla (havárie), tj. do 48 hodin od doručení písemné reklamace nebo v jiném dohodnutém termínu, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3 000 Kč za každý i započatý den zpoždění s nástupem.

11.1.6. Při prodlení zhotovitele s odstraněním reklamovaných vad ve stanovených termínech je zhotovitel objednateli povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 3 000 Kč za každý den prodlení. V případě, že se jedná o vadu, která ztíží nebo úplně znemožní užívání části nebo celého díla (havárie), zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každou takovou vadu a za každý i započatý den prodlení.

11.1.7. V případě nepředložení harmonogramu prací v termínu dle čl. 2 odst. 2.14 této smlouvy má objednatel nárok na smluvní pokutu ve výši 3 000 Kč za každý i započatý den prodlení.

11.1.8. V případě, že objednatel neuhradí fakturu v termínu splatnosti, zavazuje se uhradit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,15 % z dlužné částky za každý den prodlení. Na částku zádržného se ujednání o prodlení a úroku z prodlení nevztahuje.

11.1.9. V případě, že zhotovitel nesplní jeden nebo více úkolů dohodnutý na kontrolním dnu podle protokolu z takového kontrolního dne ve lhůtě nebo v termínu stanoveném v příslušném zápisu z kontrolního dne nebo ve stavebním deníku, je objednatel oprávněn uplatnit a zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý započatý den prodlení se splněním úkolu nebo úkolů vyplývajících z příslušného protokolu z kontrolního dne, a to ve vztahu ke každému protokolu z kontrolního dne zvlášť.

11.2. V případě opakovaného porušení kterékoliv povinnosti dle této smlouvy zhotovitelem, na niž se nevztahují ustanovení odstavce 11.1.1. až 11.1.9., je objednatel oprávněn uplatnit a zhotovitel povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč, a to ve vztahu ke každému jednotlivému porušení zvlášť.

11.3. V případě, že objednateli vznikne nárok na smluvní pokutu dle této smlouvy, je objednatel oprávněn vyúčtovat pokutu vždy po 30 dnech prodlení. Bude-li prodlení trvat kratší dobu, bude sankce účtována podle skutečné délky prodlení. Smluvní pokuty jsou splatné do 30 kalendářních dnů od doručení faktury objednatele zhotoviteli. Zaplacením smluvní pokuty nezaniká příslušný nárok objednatele na splnění povinností smluvní pokutou zajištěné. Smluvní pokuty se nezapočítávají na nárok na náhradu škody.

## Článek 12 – Odstoupení od smlouvy

12.1. Smluvní strany se dohodly, že mimo důvodů stanovených právními předpisy, lze od této smlouvy odstoupit při vzniku těchto skutečností:

12.1.1. prodlení objednatele s úhradou dlužné částky delší než 30 dnů, nejedná-li se o pozastávku z oprávněného důvodu,

12.1.2. nesplnění termínu předání staveniště objednatelem ani v dodatečně přiměřené lhůtě,

12.1.3. pokud zhotovitel nezačne práce na díle ani v dodatečně přiměřené lhůtě,

12.1.4. pokud zhotovitel ani v dodatečně stanovené lhůtě neodstraní vady vzniklé vadným prováděním nebo nepřestane dílo provádět nevhodným způsobem, ačkoli byl na to objednatelem upozorněn,

12.1.5. opakovaným zaviněným nedodržením harmonogramu prací ze strany zhotovitele (min. 2x prodlení delší jak 3 kalendářní týdny),

12.1.6. prodlení zhotovitele s dokončením díla z důvodů ležících na jeho straně delší než 30 dnů,

12.1.7. nedodržení postupu zhotovitele při změně poddodavatele nebo neprovádění části prací, které měl provádět poddodavatel, prostřednictvím něhož zhotovitel prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení veřejné zakázky dle čl. 2 odst. 2.12 této smlouvy,

12.1.8. ocitne-li se zhotovitel ve stavu úpadku nebo hrozícího úpadku,

12.1.9. nezajištění odborného vedení provádění díla dle čl. 8. odst. 8. 20. této smlouvy.

12.2. Objednatel je oprávněn od smlouvy odstoupit v případě, kdy Zhotovitel nesplní povinnosti uvedené v čl. 13 odst. 13.4. a 13.5. této smlouvy.

12.3. Smluvní strana oprávněná odstoupit od smlouvy na základě výše uvedených ujednání je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé straně. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje a přesná citace toho bodu smlouvy, který jí k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné. Odstoupení od smlouvy nastává dnem doručení oznámení o tom druhé smluvní straně.

12.4. Odstoupí-li od smlouvy některá ze smluvních stran, pak povinnosti obou stran jsou následující:

12.4.1. Smluvní strany vyhotoví ke dni účinnosti odstoupení protokol o předání a převzetí nedokončeného díla, který bude obsahovat zejména soupis veškerých uskutečněných prací a dodávek ke dni odstoupení od smlouvy a vzájemné nároky smluvních stran s uvedením finanční hodnoty dosud provedeného díla.

12.4.2. Zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací a zpracuje „dílčí konečnou fakturu“

12.4.3. Zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se strany nedohodnou jinak, a vrátí objednateli veškerou poskytnutou dokumentaci, případně další poskytnuté věci, a to nejpozději do 3 dnů od podpisu protokolu o předání a převzetí nedokončeného díla.

12.5. Do doby vyčíslení a vypořádání oprávněných nároků smluvních stran a do doby uzavření dohody o vzájemném vyrovnání těchto nároků je objednatel oprávněn zdržet zhotoviteli veškeré fakturované a splatné platby. Objednatel není po tuto dobu v prodlení s úhradou takových plateb.

12.6. Odstoupením od smlouvy nejsou dotčena práva smluvních stran na úhradu smluvní pokuty a na náhradu vzniklé škody způsobené odstupující smluvní straně.

### **Článek 13 – Ostatní ujednání**

13.1. Zhotovitel se zavazuje, po předchozí domluvě, umožnit konání exkurze studentům ze škol s obory pojícími se s předmětem veřejné zakázky, pokud to povaha předmětu veřejné zakázky a příslušné právní předpisy umožňují.

13.2. Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů a zákon č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů a to vůči osobám, které se na plnění zakázky



podílejí, a bez ohledu na to, zda jsou práce na předmětu plnění prováděny bezprostředně zhotovitelem či jeho poddodavateli.

13.3. Zhotovitel je povinen zajistit řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení (vyjma případných sjednaných pozastávek) poddodavatelem vystavených a doručených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky.

13.4. Zhotovitel se zavazuje v rámci plnění této smlouvy nevyužívat v rozsahu vyšším než 10 % ceny poddodavatele, který je:

- a) fyzickou či právnickou osobou nebo subjektem či orgánem se sídlem v Rusku,
- b) právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, který je z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněn některým ze subjektů uvedených v písmeni a) tohoto odstavce, nebo
- c) fyzickou nebo právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, který jedná jménem nebo na pokyn některého ze subjektů uvedených v písmeni a) nebo b) tohoto odstavce.

13.5. Zhotovitel se zavazuje v rámci plnění této smlouvy nerealizovat ani přímý ani nepřímý nákup či dovoz zboží uvedeného v Nařízení Rady (EU) č. 833/2014 ve znění poslední novely Nařízením Rady (EU) č. 2022/576.

#### **Článek 14 – Závěrečná ustanovení**

14.1. Smlouvu lze změnit jen písemnou formou - dodatkem, který dohodnou obě smluvní strany svými zástupci oprávněnými k zastupování stran.

14.2. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.

14.3. Vztahy smluvních stran touto smlouvou blíže neupravené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku. Smluvní strany se dohodly, že při plnění této smlouvy nebudou mít obchodní zvyklosti přednost před dispozitivními ustanoveními občanského zákoníku.

14.4. Obě smluvní strany prohlašují, že tato smlouva nebyla sjednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek. Smluvní strany prohlašují, že si dokument před jeho podpisem přečetly, porozuměly jeho obsahu a na důkaz shody o celém obsahu této smlouvy připojují své podpisy.

14.5. Tato smlouva nabývá platnosti dnem připojení elektronického podpisu oprávněnými osobami smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v informačním systému veřejné správy - Registru smluv.

14.6. Zhotovitel výslovně souhlasí se zveřejněním celého textu této smlouvy včetně podpisů v informačním systému veřejné správy - Registru smluv.

14.7. Smluvní strany se dohodly, že zákonnou povinnost dle § 5 odst. 2 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, splní objednatel.

14.8. Smlouva je vyhotovena v elektronické podobě.

14.9. Nedílnou součástí této smlouvy jsou Položkové rozpočty (oceněné soupisy stavebních prací, dodávek a služeb).

Za zhotovitele

Za objednatele

**František Kubů**  
Digitálně podepsal  
František Kubů  
Datum: 2023.02.06  
08:29:29 +01'00'

**Mgr. Karel Janoušek**  
Digitálně podepsal  
Mgr. Karel Janoušek  
Datum: 2023.02.13  
08:06:26 +01'00'

.....  
František Kubů  
předseda představenstva

.....  
Mgr. Karel Janoušek  
člen rady kraje

**Ing. Karel Hájek**  
Digitálně podepsal  
Ing. Karel Hájek  
Datum: 2023.02.06  
08:29:50 +01'00'

.....  
Ing. Karel Hájek  
místopředseda představenstva

**REKAPITULACE STAVBY**

Kód: 21-012  
 Stavba: Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

KSO:  
 Místo: Pelhřimov, ul. Třída Legií

CC-CZ:  
 Datum: 06.12.2022

Zadavatel:  
 Kraj Vysočina

IČ: 70890749  
 DIČ: CZ70890749

Uchazeč:  
 STATUS stavební a.s.

IČ: 46679120  
 DIČ: CZ46679120

Projektant:  
 Ing. Michal Kot

IČ: 75211017  
 DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
 DIČ:

**Poznámka:**

- U veškerých dodávek a výrobků bude do ceny zahrnuta jejich montáž vč. dodávky potřebného kotvení, doplňkového materiálu, staveništní a mimo staveništní dopravy v případě že tyto činnosti nejsou oceněny v samostatných položkách jednotlivých částí soupisu prací. U vybraných výrobků je nutné do ceny díla zahrnout zpracování dodavatelské případně výrobní dokumentace, dále výrobu prototypů, provádění baravného a materiálového vzorkování apod. □
- Uchazeč o veřejnou zakázku je povinen při oceňování soutěžního SOUPISU PRACÍ ocenit veškeré položky uvedené v soupisech a provést kontrolu funkce aritmetických vzorců jednotlivých položkových SOUPISŮ ve vazbě na jednotlivé oddíly, rekapitulace a krycí listy. □
- Kde není výslovně uvedeno, bude pracovní postup a technologie provádění stanovena oprávněnou osobou zhotovitele □
- Pro sestavení SOUPISU PRACÍ v podrobnostech vymezených vyhl. č. 169/2016Sb. byla použita v převážné míře cenová soustava ÚRS. □
- V případě nejasností u některé z položek uváděných v soupisu prací, kontaktuje uchazeč zadavatele. □
- Vlastní položky, komplety, soubory a položky s vyšší cenou než dle ceníku jsou stanoveny na základě zkušeností projektanta z období 3 let a odpovídají situaci na trhu.

<b>Cena bez DPH</b>			<b>9 192 800,41</b>
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	9 192 800,41	1 930 488,09
	15,00%	0,00	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>11 123 288,50</b>
<b>v CZK</b>			

**Projektant****Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel****Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 21-012

Stavba: Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Místo: Pelhřimov, ul. Třída Legii

Datum: 06.12.2022

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: Ing. Michal Kot

Uchazeč: STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>9 192 800,41</b>	<b>11 123 288,50</b>
VRN	Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady	119 000,00	143 990,00
VRN	Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady	119 000,00	143 990,00
SO-01	Demolice dvorního skladu	62 729,84	75 903,11
01-0	Demolice	62 729,84	75 903,11
SO-02	Úprava a oprava zpevněných ploch	1 816 494,62	2 197 958,49
02-00	Přípravné a bourací práce	652 527,84	789 558,69
02-01	Architektonicko-stavební řešení	1 163 966,78	1 408 399,80
SO-03	Multifunkční hřiště	2 897 624,46	3 506 125,60
03-01	Architektonicko-stavební řešení	2 897 624,46	3 506 125,60
SO-04	Venkovní lezecká stěna	1 635 736,88	1 979 241,62
04-01	Architektonicko-stavební řešení	1 635 736,88	1 979 241,62
SO-05	Běžecká dráha	584 092,21	706 751,57
05-00	Přípravné a bourací práce	80 161,63	96 995,57
05-01	Architektonicko-stavební řešení	503 930,58	609 756,00
SO-06	Sportoviště pro skok daleký	380 106,86	459 929,30
06-00	Přípravné a bourací práce	41 970,36	50 784,14
06-01	Architektonicko-stavební řešení	338 136,50	409 145,17
SO-07	Sportoviště pro vrh koulí	67 421,37	81 579,86
07-01	Architektonicko-stavební řešení	67 421,37	81 579,86
SO-08	Přístřešek pro venkovní výuku	1 203 774,48	1 456 567,12
08-01	Architektonicko-stavební řešení	1 045 730,09	1 265 333,41
08-02	Dešťová kanalizace	64 977,08	78 622,27
08-03	Zařízení silnoproudé elektrotechniky	69 874,60	84 548,27
08-04	Zařízení slaboproudé elektrotechniky	23 192,71	28 063,18
SO-09	Doplňkové a související opravy a úpravy	315 248,18	381 450,30
09-00	Přípravné a bourací práce	29 422,62	35 601,37
09-01	Architektonicko-stavební řešení	199 170,96	240 996,86
09-02	Zařízení silnoproudé elektrotechniky	43 526,60	52 667,19
09-03	Zařízení slaboproudé elektrotechniky	43 128,00	52 184,88
SO-10	Sadové úpravy	110 571,51	133 791,53
10-01	Sadové úpravy	110 571,51	133 791,53

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

VRN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Soupis:

VRN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Pelhřimov, ul. Třída Legií

CC-CZ:

Datum: 06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

IČ:

70890749

DIČ:

CZ70890749

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

IČ:

46679120

DIČ:

CZ46679120

Projektant:

Ing. Michal Kot

IČ:

75211017

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

- U veškerých dodávek a výrobků bude do ceny zahrnuta jejich montáž vč. dodávky potřebného kotvení, doplňkového materiálu, staveništní a mimo staveništní dopravy v případě že tyto činnosti nejsou oceněny v samostatných položkách jednotlivých částí soupisu prací. U vybraných výrobků je nutné do ceny díla zahrnout zpracování dodavatelské případně výrobní dokumentace, dále výrobu prototypů, provádění baravného a materiálového vzorkování apod. - Uchazeč o veřejnou zakázku je povinen při oceňování soutěžního SOUPISU PRACÍ ocenit veškeré položky uvedené v soupisech a provést kontrolu funkce aritmetických vzorců jednotlivých položkových SOUPISŮ ve vazbě na jednotlivé oddíly, rekapitulace a krycí listy. - Kde není výslovně uvedeno, bude pracovní postup a technologie provádění stanovena oprávněnou osobou zhotovitele - V případě nejasností u některé z položek uváděných v soupisu prací, kontaktuje uchazeč zadavatele. - Vlastní položky, komplety, soubory a položky s vyšší cenou než dle ceníku jsou stanoveny na základě zkušeností projektanta z období 3 let a odpovídají situaci na trhu. - Tento soupis prací je nedílnou součástí komplexního celkového soupisu na předmětnou akci. - Tento soupis prací řeší vedlejší a ostatní náklady dle vyhl. 169/2016Sb. §9 a 10 v tomto jediném společném soupisu pro všechny uváděné stavební a inženýrské objekty v zakázce. - Vzhledem k výše uvedenému nelze stanovit jednotné JKSO pro tento objekt, zakázka obsahuje tyto objekty dle JKSO : 823 2939, 823 3391, 823 3991, 823 3911, 801 3219, 822 5919

<b>Cena bez DPH</b>			<b>119 000,00</b>
	<b>Základ daně</b>	<b>Sazba daně</b>	<b>Výše daně</b>
DPH základní	119 000,00	21,00%	24 990,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>		<b>143 990,00</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

VRN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Soupis:

**VRN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady**

Místo: Pelhřimov, ul. Třída Legii

Datum: 06.12.2022

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: Ing. Michal Kot

Uchazeč: STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**119 000,00**

OST - Ostatní

119 000,00

---

002 - Vedlejší a ostatní náklady

119 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

VRN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Soupis:

VRN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Místo:

Pelhřimov, ul. Třída Legií

Datum:

06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Ing. Michal Kot

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>119 000,00</b>	
D	OST		Ostatní				119 000,00	
D	O02		Vedlejší a ostatní náklady				119 000,00	
1	K	0100	Zařízení staveniště	kpl	1,000	40 000,00	40 000,00	
			Veškeré náklady a činnosti související s vybudováním, provozem a likvidací staveniště v rozsahu vyžadujícím řádné provedení díla. Stavební zařízení pro sklad, hygienické zázemí a administrativní činnost stavby (stavební buňky dle potřeby stavby). Zajištění připojení staveniště na elektrickou energii, vodu, odpad a odvodnění staveniště. Provedení každodenního hrubého úklidu staveniště a průběžné likvidace vznikajících odpadů oprávněnou osobou. Pravidelné čištění a úklid příjezdových a přístupových komunikací. Oplocení staveniště (trvalé a dočasné). Ostraha staveniště. Uvedení ploch dotčených stavbou do původního stavu před realizací záměru.					
	PP							
2	K	0101	Bezpečnost a ochrana zdraví při práci (BOZP)	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
			Veškeré prvky zajišťující bezpečnost a ochranu zdraví při práci - dodávka, montáž, údržba, obnova a demontáž. (trvalé oplocení, mobilní oplocení, výstražné značení, přechody výkopů, atd.) Povinnosti vyplývající z plánu BOZP vč. připomínek příslušných úřadů. Opatření k zajištění bezpečného provozu v areálu školy.					
	PP							
3	K	0102	Dočasné dopravní opatření	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	
			Náklady na vytvoření návrhu dočasného dopravního značení a zvláštního užívání komunikace, vč. projednání, odsouhlasení s dotčenými orgány a organizacemi a zajištění správních rozhodnutí. Dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění, poplatky za správní řízení, splnění podmínek správních rozhodnutí a orgánů DOSS.					
	PP							
4	K	0103	Publicita akce a propagace zadavatele	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
			Náklady na zhotovení a osazení informačního panelu s údaji: 1) Logo Kraje Vysočina 2) Prohlášení: „STAVÍME PRO VÁS“ 3) Název akce 4) Investor: „Kraj Vysočina, Žižkova 57/1882, 587 33 Jihlava“ 5) Generální dodavatel 6) Projektant 7) Stavbyvedoucí 8) Technický dozor 10) Koordinátor BOZP 11) Termín realizace stavby o rozměrech 5,1 x 2,40 m včetně nákladů na jeho údržbu po dobu trvání stavby. Informační panel (grafický potisk na plachtu s oky) bude osazen na dočasnou ocelovou kříž knižnicou do země sloupky					
	PP							
5	K	0104	Poskytnutí zařízení staveniště (jeho části) pro umožnění činnosti TDS, AD, SÚ, atd. po dobu výstavby.	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
			Poskytnutí krytého, čistého prostoru včetně vybavení pracovním stolem a 6 židlemi s volným připojením na EI a internet (např. stavební buňka - kancelář stavby, místnost v objektu...)					
	PP							
6	K	0105	Náklady vyplývající z požadavků DOSS a správců inženýrských sítí.	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	
			Veškeré náklady vyplývající se zajištění plnění požadavků DOSS a správců inženýrských sítí (objednání vytýčení inženýrských sítí, komunikace se správci in. sítí a DOSS dle jejich vyjádření a rozhodnutí - viz. dokladová část, ...) vč. příslušných administrativních úkonů.  O veškerých úkonech zhotovitele směrem k DOSS a správce inženýrských sítí, bude zhotovitelem informován TDI, TDS a investor.					
	PP							
7	K	0301	Vytýčení stávajících inženýrských sítí	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
			Vytýčení stávajících inženýrských sítí i jejich správců. Bude provedeno vč. stabilizace bodů pro potřeby stavby po celou dobu výstavby.					
	PP							
8	K	0302	Geodetické vytýčení a činnost geodeta během výstavby	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	
			Vytýčení nově budovaných inženýrských sítí a stavebních objektů, kontrolní měření během výstavby.					
	PP							
9	K	0303	Geodetické zaměření řešených objektů po dokončení stavby	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	
			Geodetické zaměření řešených objektů ve 3 listěných vyhotoveních + 1x elektronicky (CD)					
	PP							
10	K	0305	Geometrický plán	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Geometrický plán objektů podléhajících vkladu do katastru nemovitosti (budovy, inženýrské sítě, věcná břemena k částem pozemků) v 6ti listinných vyhotoveních + 1x elektronicky CD					
11	K	0401	Projektová dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Projektová dokumentace skutečného provedení 3x listinně a 1x elektronicky na CD					
12	K	0505	Kompletace dokladové části stavby k předání, převzetí a kolaudaci díla	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Doklady o vlastnostech materiálů, o provedených zkouškách a měření, o výchozích kontrolách provozuschopnosti, o zaškolení obsluhy, revizní zprávy-bez závad, doklady o oprávnění k provádění prací, doklady o likvidaci odpadů, návody k obsluze, kopie záručních listů - 3x listinně a 1x na CD nosiči					
13	K	0601	Zpracování a předložení harmonogramů před podpisem smlouvy.	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
	PP		Náklady na vyhotovení a předložení finančního a časového harmonogramu prací a plnění před podpisem smlouvy vč. průběžné aktualizace harmonogramu během výstavby.					
14	K	0602	Náklady spojené prováděním stavby v blízkosti stávajících objektů, technologie a zeleně	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	
	PP		Náklady spojené s prováděním stavby v blízkosti stávajících objektů (provazů), technologií, zeleně a provozu areálu školy. Omezení vlivu stavby na sousední objekty a stávající technologie - zakrytí konstrukcí a technologií (prach, hluk), zajištění přístupu do sousedních objektů, zajištění konstrukcí a technologií proti poškození. Ochrana stávající vzrostlé zeleně po dobu výstavby. Koordinace pracovních postupů s provozem areálu školy.					
15	K	0603	Náklady spojené prováděním stavby uvnitř stávajícího objektu za provozu	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Náklady spojené s prováděním stavby uvnitř stávajícího objektu za stávajícího provozu objektu vč. technologií. Omezení vlivu stavby - zakrytí konstrukcí a technologií (prach, hluk, vibrace), zajištění konstrukcí a technologií proti poškození. Náklady na pravidelný úklid objektu, omezení manipulačních a stavebních ploch, další související omezující vlivy. Koordinace postupu výstavby s nepřetržitým celodenním provozem objektu.					
16	K	0608	Zkoušky toxicity jednotlivých druhů odpadů vzniklých na stavbě - výluhem	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Zkoušky akutní toxicity s naředěným vodním výluhem odpadu dle přílohy č.10 vyhl. 294/2005 Sb. dle tabulky 10.1. a 10.2.					
17	K	0609	Díleňská dokumentace	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	
	PP		Zpracování díleňské dokumentace : - ocelová konstrukce přístřešku - ocelová konstrukce zastřešení lezecké stěny - lezecké stěny					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-01 - Demolice dvorního skladu

Soupis:

01-0 - Demolice

KSO: 8013219

Místo: Pelhřimov, ul. Třída Legii

CC-CZ:

Datum: 06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

IČ: 70890749

DIČ: CZ70890749

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

IČ: 46679120

DIČ: CZ46679120

Projektant:

Ing. Michal Kot

IČ: 75211017

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

- U veškerých dodavek a výrobků bude do ceny zahrnuta jejich montáž vc. dodavky potřebného kotvení, doplňkového materiálu, staveništní a mimo staveništní dopravy v případě že tyto činnosti nejsou oceněny v samostatných položkách jednotlivých částí soupisu prací. U vybraných výrobků je nutné do ceny díla zahrnout zpracování dodavatelské případně výrobní dokumentace, dále výrobu prototypů, provádění baravného a materiálového vzorkování apod. - Uchazeč o veřejnou zakázku je povinen při oceňování soutěžního SOUPISU PRACÍ ocenit veškeré položky uvedené v soupisech a provést kontrolu funkce aritmetických vzorců jednotlivých položkových SOUPISŮ ve vazbě na jednotlivé oddíly, rekapitulace a krycí listy. - Kde není výslovně uvedeno, bude pracovní postup a technologie provádění stanovena oprávněnou osobou zhotovitele - Pro sestavení SOUPISU PRACÍ v podrobnostech vymezených vyhl. č. 169/2016Sb. byla použita v převážné míře cenová soustava ÚRS. - V případě nejasností u některé z položek uváděných v soupisu prací, kontaktuje uchazeč zadavatele. - Vlastní položky, komplety, soubory a položky s vyšší cenou než dle ceníku jsou stanoveny na základě zkušeností projektanta z období 3 let a odpovídají situaci na trhu. - Tento soupis prací je nedílnou součástí komplexního celkového soupisu na předmětnou akci. - Tato část soupisu prací vychází dle vyhlášky 169/2016 Sb. z následujících grafických a textových částí projektové dokumentace: D.1.1\_01Technická zpráva – SO-01 D.1.1\_02Výkres bourání dvorního skladu

<b>Cena bez DPH</b>			<b>62 729,84</b>
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	62 729,84	21,00%	13 173,27
	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>75 903,11</b>
<b>v CZK</b>			

Projektant \_\_\_\_\_ Zpracovatel \_\_\_\_\_

Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_ Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_

Objednavatel \_\_\_\_\_ Uchazeč \_\_\_\_\_

Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_ Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-01 - Demolice dvorního skládku

Soupis:

**01-0 - Demolice**

Místo:

Pelhřimov, ul. Třída Legii

Datum:

06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Ing. Michal Kot

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**62 729,84**

HSV - Práce a dodávky HSV

62 729,84

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

22 709,51

997 - Přesun sutě

40 020,33

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-01 - Demolice dvorního skladu

Soupis:

01-0 - Demolice

Místo:

Pelhřimov, ul. Třída Legií

Datum:

06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Ing. Michal Kot

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>62 729,84</b>	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				62 729,84	
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				22 709,51	
1	K	981011316A	Demolice budov zděných na MVC podíl konstrukcí přes 35 % postupným rozebíráním	m3	35,955	491,00	17 653,91	
	PP		Demolice budov postupným rozebíráním z cihel, kamene, smíšeného nebo hrázdného zdiva, tvámic na maltu vápennou nebo vápenocementovou s podílem konstrukcí přes 35 %					
	WV		obestavěný prostor					
	WV		3,3*4,5*0,3 = 4,455m3					
	WV		4*2,5*2,9 = 29,0m3					
	WV		4*2,5*0,25 = 2,50m3					
	WV		celkový obestavěný prostor = 35,955m3					
	WV		objem konstrukcí					
	WV		3,3*4,5*0,3*0,50 = 2,228m3					
	WV		(4+1,9)*2*0,3*2,9 = 10,266m3					
	WV		4*2,5*0,25 = 2,50m3					
	WV		celkový objem konstrukcí = 14,994m3					
	WV		podíl konstrukcí					
	WV		(14,994/35,955)*100=41,702%					
	WV		obestavěný prostor					
	WV		35,955		35,955			
	WV		Součet		35,955			
2	K	981511116	Demolice konstrukcí objektů z betonu prostého postupným rozebíráním	m3	1,320	3 830,00	5 055,60	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demolice konstrukcí objektů postupným rozebíráním konstrukcí z betonu prostého					
	WV		základy					
	WV		(4+1,5)*2*0,4*0,3		1,320			
	WV		Součet		1,320			
D		997	Přesun sutě				40 020,33	
3	K	997006512	Vodorovná doprava sutí s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km	t	26,275	159,00	4 177,73	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km					
4	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění sutí na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	972,175	14,50	14 096,54	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovná doprava sutí na skládku Příplatek k ceně -6512 za každý další 1 započatý 1 km					
	WV		26,275*37		972,175			
	WV		Součet		972,175			
5	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	26,275	286,00	7 514,65	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
6	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	26,275	12,50	328,44	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další 1 započatý 1 km přes 1 km					
7	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	4,325	500,00	2 162,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	WV		3,4*1,9*0,1*(2,200)		1,421			
	WV		1,32*(2,200)		2,904			
	WV		Součet		4,325			
8	K	997013602	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	2,132	500,00	1 066,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	WV		3,4*1,9*0,15*(2,200)		2,132			
	WV		Součet		2,132			
9	K	997013609	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	18,387	500,00	9 193,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07					
	WV		26,275		26,275			
	WV		-4,325		-4,325			
	WV		-2,132		-2,132			
	WV		-0,788		-0,788			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV				-0,053			
	VV				-0,550			
	VV				-0,040			
	VV		Součet		18,387			
10	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	0,788	1 530,00	1 205,64	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	VV		26,275*0,03		0,788			
	VV		Součet		0,788			
11	K	997013804	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu ze skla kód odpadu 17 02 02	t	0,053	1 810,00	95,93	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze skla zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 02					
	VV		0,8*1,2*(0,055)		0,053			
	VV		Součet		0,053			
12	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	0,550	100,00	55,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01					
13	K	997013814	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolací kód odpadu 17 06 04	t	0,040	3 110,00	124,40	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 06 04					
	VV		4*2,5*(0,004)		0,040			
	VV		Součet		0,040			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-02 - Úprava a oprava zpevněných ploch

Soupis:

02-00 - Přípravné a bourací práce

KSO: 8232939

Místo: Pelhřimov, ul. Třída Legjí

CC-CZ:

Datum: 06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

IČ: 70890749

DIČ: CZ70890749

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

IČ: 46679120

DIČ: CZ46679120

Projektant:

Ing. Michal Kot

IČ: 75211017

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

- U veškerých dodávek a výrobků bude do ceny zahrnuta jejich montáž vč. dodávky potřebného kotvení, doplňkového materiálu, staveništní a mimo staveništní dopravy v případě že tyto činnosti nejsou oceněny v samostatných položkách jednotlivých částí soupisu prací. U vybraných výrobků je nutné do ceny díla zahrnout zpracování dodavatelské případně výrobní dokumentace, dále výrobu prototypů, provádění baravného a materiálového vzorkování apod. - Uchazeč o veřejnou zakázku je povinen při oceňování soutěžního SOUPISU PRACÍ ocenit veškeré položky uvedené v soupisech a provést kontrolu funkce aritmetických vzorců jednotlivých položkových SOUPISŮ ve vazbě na jednotlivé oddíly, rekapitulace a krycí listy. - Kde není výslovně uvedeno, bude pracovní postup a technologie provádění stanovena oprávněnou osobou zhotovitele - Pro sestavení SOUPISU PRACÍ v podrobnostech vymezených vyhl. č. 169/2016Sb. byla použita v převážné míře cenová soustava ÚRS. - V případě nejasností u některé z položek uvedených v soupisu prací, kontaktuje uchazeč zadavatele. - Vlastní položky, komplety, soubory a položky s vyšší cenou než dle ceníku jsou stanoveny na základě zkušeností projektanta z období 3 let a odpovídají situaci na trhu. - Tento soupis prací je nedílnou součástí komplexního celkového soupisu na předmetnou akci. - Tato část soupisu prací vychází dle vyhlášky 169/2016 Sb. z následujících grafických a textových částí projektové dokumentace: D.1.2\_01Technická zpráva – SO-02 D.1.2\_02Situační výkres SO-02 – bourání (viz výkres Č.2) D.1.2\_03Situační výkres SO-02 – návrh (viz výkres C.3) D.1.2\_04Výkres výškového řešení D.1.2\_05Vzorové řezy zpevněných ploch D.1.2\_06Výkres opěrné zdi

<b>Cena bez DPH</b>			<b>652 527,84</b>
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	652 527,84	21,00%	137 030,85
	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>		<b>789 558,69</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-02 - Úprava a oprava zpevněných ploch

Soupis:

**02-00 - Přípravné a bourací práce**

Místo: Pelhřimov, ul. Třída Legií

Datum: 06.12.2022

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: Ing. Michal Kot

Uchazeč: STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>652 527,84</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	652 527,84
1 - Zemní práce	235 025,52
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	3 055,75
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	52 154,95
997 - Přesun sutě	362 291,62



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-02 - Úprava a oprava zpevněných ploch

Soupis:

02-00 - Přípravné a bourací práce

Místo:

Pelhřimov, ul. Třída Legii

Datum:

06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Ing. Michal Kot

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

652 527,84

D HSV

Práce a dodávky HSV

652 527,84

D 1

Zemní práce

235 025,52

1	K	111211101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 ručně	m2	10,000	108,00	1 080,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů ručně průměru kmene do 100 mm jakékoliv plochy v rovině nebo ve svahu o sklonu do 1:5					
2	K	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	1,000	185,00	185,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvážlením listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm					
3	K	112251101	Odstranění pařezů D přes 100 do 300 mm	kus	1,000	372,00	372,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytvářením nebo odsířetím průměru přes 100 do 300 mm					
4	K	113107221A	Odstranění podkladu z antuky tl do 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	775,000	27,40	21 235,00	
5	K	113107223A	Odstranění podkladu z škváry tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	775,000	60,30	46 732,50	
6	K	113107237	Odstranění podkladu z betonu vyztuženého sítěmi tl přes 150 do 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	370,000	264,00	97 680,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu vyztuženého sítěmi, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm					
7	K	113107223	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	370,000	60,30	22 311,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm					
8	K	113106023	Rozebrání dlažeb při překopech komunikací pro pěši ze zámkové dlažby ručně	m2	85,000	137,00	11 645,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Rozebrání dlažeb a dílců při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně komunikací pro pěši s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár ze zámkové dlažby					
9	K	113107162	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	62,000	55,60	3 459,60	CS ÚRS 2022 01
			PP Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					
			VV část					
			VV 62		62,000			
			VV Součet		62,000			
10	K	113106021	Rozebrání dlažeb při překopech komunikací pro pěši z betonových dlaždic ručně	m2	75,000	104,00	7 800,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Rozebrání dlažeb a dílců při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně komunikací pro pěši s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek					
11	K	113107162	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	75,000	55,80	4 185,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					
12	K	113202111	Výtrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	65,000	66,60	4 329,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Výtrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých					
13	K	113204111	Výtrhání obrub záhonových	m	220,000	47,40	10 428,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Výtrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových					
14	K	162201401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 100 do 300 mm	kus	1,000	30,50	30,50	CS ÚRS 2022 01
			PP Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm					
15	K	162301931	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene přes 100 do 300 mm ZKD 1 km	kus	4,000	1,61	6,44	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm					
16	K	162201411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 100 do 300 mm	kus	1,000	462,00	462,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm					
17	K	162301951	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene přes 100 do 300 mm ZKD 1 km	kus	4,000	2,84	11,36	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 100 do 300 mm					
18	K	162201421	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 100 do 300 mm	kus	1,000	96,80	96,80	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm					
19	K	162301971	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 100 do 300 mm ZKD 1 km	kus	4,000	4,08	16,32	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm					
20	K	162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m2	40,000	67,90	2 716,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění smýcených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m					
	VV		4*10		40,000			
	VV		Součet		40,000			
21	K	174211201	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 300 mm ručně	kus	1,000	244,00	244,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zásyp jam po pařezech ručně výkopem z hominy zlskané při dobývání pařezů s hrubým urovňáním povrchu zasypávkou průměru pařezu přes 100 do 300 mm					
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				3 055,75	
22	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	42,500	71,90	3 055,75	CS ÚRS 2022 01
	PP		Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím					
	VV		50% zámkové dlažby					
	VV		85*0,50		42,500			
	VV		Součet		42,500			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				52 154,95	
23	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	2,500	3 730,00	9 325,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bourání základů z betonu prostého					
	VV		patky pro vzpěry oplocení					
	VV		0,25*10		2,500			
	VV		Součet		2,500			
24	K	961055111	Bourání základů ze ŽB	m3	2,655	6 370,00	16 912,35	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bourání základů z betonu železového					
	VV		pařa viz návrh					
	VV		2,655		2,655			
	VV		Součet		2,655			
25	K	962052211	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB přes 1 m3	m3	3,554	4 900,00	17 414,60	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bourání zdiva železobetonového nadzákladového, objemu přes 1 m3					
	VV		stěna viz návrh					
	VV		3,554		3,554			
	VV		Součet		3,554			
26	K	966072811A	Rozebrání rámového oplocení na ocelové sloupky v do 5 m včetně vzpěr	m	40,000	95,70	3 828,00	
27	K	979051121	Očištění zámkových dlaždic se spárováním z kameniva těžného při překozech inženýrských sítí	m2	42,500	110,00	4 675,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Očištění vybouraných prvků při překozech inženýrských sítí od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládce do vzdálenosti 10 m nebo naložením na dopravní prostředek zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem					
	VV		50% zámkové dlažby					
	VV		85*0,50		42,500			
	VV		Součet		42,500			
D	997		Přesun sutě				362 291,62	
28	K	997221551	Vodorovná doprava sutě ze sypkých materiálů do 1 km	t	859,882	47,40	40 758,41	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
29	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutě ze sypkých materiálů	t	31 810,534	3,39	107 837,71	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		859,882*37		31 815,634			
	VV		- zámková dlažba ke zpětnému použití					
	VV		-42,5*0,120		-5,100			
	VV		Součet		31 810,534			
30	K	997013604A	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu škvára	t	209,250	250,00	52 312,50	
31	K	997013603A	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu antuka	t	131,750	250,00	32 937,50	
32	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	63,250	250,00	15 812,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV				22,10			
	VV				19,125			
	VV				13,325			
	VV				8,8			
	VV				5			
	VV		- zámková dlažba ke zpětnému použití					
	VV		-42,5*0,120					
	VV		Součet					
					22,100			
					19,125			
					13,325			
					8,800			
					5,000			
					-5,100			
					63,250			
33	K	997221625	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	248,002	250,00	62 000,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	VV				233,1			
	VV				6,372			
	VV				8,530			
	VV		Součet					
					233,100			
					6,372			
					8,530			
					248,002			
34	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	202,530	250,00	50 632,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	VV				162,8			
	VV				17,98			
	VV				21,75			
	VV		Součet					
					162,800			
					17,980			
					21,750			
					202,530			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-02 - Úprava a oprava zpevněných ploch

Soupis:

02-01 - Architektonicko-stavební řešení

KSO: 823 29 39

Místo: Pelhřimov, ul. Třída Legií

CC-CZ:

Datum: 06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

IČ: 70890749

DIČ: CZ70890749

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

IČ: 46679120

DIČ: CZ46679120

Projektant:

Ing. Michal Kot

IČ: 75211017

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

- U veškerých dodávek a výrobků bude do ceny zahrnuta jejich montáž vč. dodávky potřebného kotvení, doplňkového materiálu, staveništní a mimo staveništní dopravy v případě že tyto činnosti nejsou oceněny v samostatných položkách jednotlivých částí soupisu prací. U vybraných výrobků je nutné do ceny díla zahrnout zpracování dodavatelské případně výrobní dokumentace, dále výrobu prototypů, provádění baravného a materiálového vzorkování apod. - Uchazeč o veřejnou zakázku je povinen při oceňování soutěžního SOUPISU PRACÍ ocenit veškeré položky uvedené v soupisech a provést kontrolu funkce aritmetických vzorců jednotlivých položkových SOUPISŮ ve vazbě na jednotlivé oddíly, rekapitulace a krycí listy. - Kde není výslovně uvedeno, bude pracovní postup a technologie provádění stanovena oprávněnou osobou zhotovitele - Pro sestavení SOUPISU PRACÍ v podrobnostech vymezených vyhl. č. 169/2016Sb. byla použita v převážné míře cenová soustava ÚRS. - V případě nejasností u některé z položek uváděných v soupisu prací, kontaktuje uchazeč zadavatele. - Vlastní položky, komplety, soubory a položky s vyšší cenou než dle ceníku jsou stanoveny na základě zkušeností projektanta z období 3 let a odpovídají situaci na trhu. - Tento soupis prací je nedílnou součástí komplexního celkového soupisu na předmětnou akci. - Tato část soupisu prací vychází dle vyhlášky 169/2016 Sb. z následujících grafických a textových částí projektové dokumentace: D.1.2\_01Technická zpráva – SO-02 D.1.2\_02Situační výkres SO-02 – bourání (viz výkres C.2) D.1.2\_03Situační výkres SO-02 – návrh (viz výkres C.3) D.1.2\_04Výkres výškového řešení D.1.2\_05Vzorové řezy zpevněných ploch D.1.2\_06Výkres opěrné zdi

<b>Cena bez DPH</b>		<b>1 163 966,78</b>	
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	1 163 966,78	21,00%	244 433,02
	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>	<b>1 408 399,80</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-02 - Úprava a oprava zpevněných ploch

Soupis:

02-01 - Architektonicko-stavební řešení

Místo:

Pelhřimov, ul. Třída Legii

Datum:

06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Ing. Michal Kot

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**1 163 966,78**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

1 085 546,78

1 - Zemní práce	253 727,11
2 - Zakládání	8 611,68
3 - Svislé a kompletní konstrukce	104 634,88
5 - Komunikace pozemní	510 370,39
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	560,00
8 - Trubní vedení	7 189,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	170 143,33
998 - Přesun hmot	30 310,39
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>78 420,00</b>
767 - Konstrukce zámečnické	78 420,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-02 - Úprava a oprava zpevněných ploch

Soupis:

02-01 - Architektonicko-stavební řešení

Místo:

Pelhřimov, ul. Třída Legií

Datum:

06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Ing. Michal Kot

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

1 163 966,78

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 085 546,78

D 1

Zemní práce

253 727,11

1	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	12,025	229,00	2 753,73	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 do 20 m3					
	VV		(1+3,25+2,5+2,5)*1,3*1		12,025			
	VV		Součet		12,025			
2	K	131251102	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	47,500	417,00	19 807,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3					
	VV		chodník		47,500			
	VV		190*0,25		47,500			
	VV		Součet		47,500			
3	K	131251104	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	155,400	203,00	31 546,20	CS ÚRS 2022 01
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3					
	VV		pojízdná plocha		155,400			
	VV		370*0,42		155,400			
	VV		Součet		155,400			
4	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	14,350	971,00	13 933,85	CS ÚRS 2022 01
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 do 20 m3					
	VV		OZ		14,350			
	VV		(1+3,25+2,5+2,5+1)*2*0,7		14,350			
	VV		Součet		14,350			
5	K	132254101	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	9,800	1 280,00	12 544,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 do 20 m3					
	VV		odvodňovací žlab x kanalizace		9,800			
	VV		7*0,8*(2,5+1)/2		9,800			
	VV		Součet		9,800			
6	K	129001101	Příplatek za zřízení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	4,900	479,00	2 347,10	CS ÚRS 2022 01
	PP		Příplatek k cenám vykopávek za zřízení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy					
	VV		odvodňovací žlab x kanalizace		4,900			
	VV		7*0,8*(2,5+1)/2*0,50		4,900			
	VV		Součet		4,900			
7	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl přes 2 do 4 m	m2	24,500	48,20	1 180,90	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení příložně pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky přes 2 do 4 m					
	VV		odvodňovací žlab x kanalizace		24,500			
	VV		7*(2,5+1)/2*2		24,500			
	VV		Součet		24,500			
8	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl přes 2 do 4 m	m2	24,500	22,60	553,70	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky přes 2 do 4 m					
9	K	162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3	220,123	73,20	16 113,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obyčejném dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m					
	VV		12,025		12,025			
	VV		47,5		47,500			
	VV		155,4		155,400			
	VV		14,35		14,350			
	VV		9,8		9,800			
	VV		-18,952		-18,952			
	VV		Součet		220,123			
10	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	462,258	266,00	122 960,63	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Poplatek za uložení slabebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameni zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	VV		220,123*2,1		462,258			
	VV		Součet		462,258			
11	K	175151201	Obsypání objektu původním terénem sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m strojně	m3	18,952	448,00	8 490,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Obsypání objektu původním terénem strojně sypaninou z vhodných hmotin třídy těžitelnosti I a B, skupiny 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhuštění bez prohození sypaniny					
	VV		OZ					
	VV		(1+3,25+2,5+2,5+1)*2*0,7		14,350			
	VV		- podkladní beton					
	VV		-1,526		-1,526			
	VV		-pata					
	VV		-2,655		-2,655			
	VV		-dílek					
	VV		-(3,25+2,5+2,5)*0,3*0,8		-1,980			
	VV		v místě odkopávky					
	VV		(1+3,25+2,5+2,5+1)*1,5*0,7		10,763			
	VV		Součet		18,952			
12	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhuštěním strojně	m2	560,000	24,10	13 496,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuštěním					
	VV		190		190,000			
	VV		370		370,000			
	VV		Součet		560,000			
49	K	043154000	Zkoušky hutnicí	...	4,000	2 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zkoušky hutnicí					
	D	2	Zakládání				8 611,68	
13	K	211561111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	0,900	1 360,00	1 224,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebor nebo trativodů bez zhuštění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm					
	VV		10*0,3*0,3		0,900			
	VV		Součet		0,900			
14	K	211971110	Zřízení opláštění žebor nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	15,000	32,10	481,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami šikmými o sklonu do 1:2					
	VV		10*1,5		15,000			
	VV		Součet		15,000			
15	M	69311080	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 200g/m2	m2	18,000	16,50	297,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 200g/m2					
	VV		15*1,20		18,000			
	VV		Součet		18,000			
16	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	10,000	63,80	638,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm					
17	K	212759001	Zaústění drenáže do stávající kanalizační šachty	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
	PP		Zaústění drenáže do stávající kanalizační šachty					
18	K	273313511	Základové desky z betonu tř. C 12/15	m3	1,526	2 930,00	4 471,18	CS ÚRS 2022 01
	PP		Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprekádaného tř. C 12/15					
	VV		OZ					
	VV		(0,5+3,25+2,5+2,5+0,5)*1,5*0,1*1,1		1,526			
	VV		Součet		1,526			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				104 634,88	
19	K	327323127	Opěrné zdi a valy ze ŽB tř. C 25/30	m3	2,655	3 380,00	8 973,90	CS ÚRS 2022 01
	PP		Opěrné zdi a valy z betonu železového bez zvláštních nároků na vliv prostředí tř. C 25/30					
	VV		Oz pala					
	VV		3,25*1*0,3		0,975			
	VV		(0,3+2,5)*1*0,3		0,840			
	VV		(0,3+2,5)*1*0,3		0,840			
	VV		Součet		2,655			
20	K	327324128	Opěrné zdi a valy ze ŽB odolného proti agresivnímu prostředí tř. C 30/37	m3	3,554	3 730,00	13 256,42	CS ÚRS 2022 01
	PP		Opěrné zdi a valy z betonu železového odolný proti agresivnímu prostředí tř. C 30/37					
	VV		OZ dílek					
	VV		(3,25-0,3)*0,3*1,6		1,416			
	VV		2,5*0,3*1,45		1,088			
	VV		(0,3+2,5)*0,3*1,25		1,050			
	VV		Součet		3,554			
21	K	327351211	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných zřízení	m2	33,380	757,00	25 268,66	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných, výšky do 20 m zřízení					
	VV		pala					
	VV		(3,25+1)*2*0,3		2,550			
	VV		(0,3+2,5+1)*2*0,3		2,280			
	VV		(0,3+2,5+1)*2*0,3		2,280			
	VV		dílek					
	VV		(3,25-0,3+0,3)*2*1,6		10,400			
	VV		(2,5+0,3)*2*1,45		8,120			
	VV		(0,3+2,5+0,3)*2*1,25		7,750			
	VV		Součet		33,380			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	327351221	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných odstranění	m2	33,380	340,00	11 349,20	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných, výšky do 20 m odstranění					
23	K	327351219	Příplatek za zakřivení r zakřivení do 20 m u bednění opěrných zdí a valů	m2	33,380	50,80	1 695,70	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných, výšky do 20 m Příplatek k ceně -1211 za zakřivení zdí o poloměru do 20 m					
24	K	327361006	Výztuž opěrných zdí a valů Ø 12 mm z betonářské oceli 10 S05	t	0,621	71 000,00	44 091,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Výztuž opěrných zdí a valů průměru do 12 mm, z oceli 10 S05 (R) nebo BSt 500					
	VV		100kg/1m3					
	VV		2,655*0,100		0,266			
	VV		3,554*0,100		0,355			
	VV		Součet		0,621			
	D	5	Komunikace pozemní				510 370,39	
25	K	564851011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	190,000	202,00	38 380,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad ze štěrkodrtě ŠD s rozprostřením a zhuštěním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhuštění tl. 150 mm					
26	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 100 do 300 m2 s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm	m2	190,000	299,00	56 810,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na hranici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2					
27	M	59245018	dlažba zámková betonová tl.60mm přírodní	m2	151,300	358,00	54 165,40	CS ÚRS 2022 01
	VV		190*1,02		193,800			
	VV		použitá stávající dlažba					
	VV		-42,5		-42,500			
	VV		Součet		151,300			
28	K	564751111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 0-63 mm plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	370,000	175,00	64 750,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 0-63 mm s rozprostřením a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 150 mm					
29	K	564750111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 0-32 mm plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	370,000	191,00	70 670,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 0-32 mm s rozprostřením a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 150 mm					
30	K	596212213	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	370,000	312,00	115 440,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na hranici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2					
31	M	59245020	dlažba zámková betonová tl.80mm přírodní	m2	377,437	291,85	110 154,99	CS ÚRS 2022 01
	VV		370*1,01		373,700			
	VV		Součet		373,700			
	VV		373,7*1,01*Přepočtená koeficientem množství		377,437			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				560,00	
32	K	624631222	Tmelení silikonovým tmelem spár prefabrikovaných dílců š přes 15 do 20 mm včetně penetrace	m	2,800	200,00	560,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Úprava vnějších spár obvodového pláště z prefabrikovaných dílců tmelení spáry včetně penetračního nátěru tmelem silikonovým, šířky spáry přes 15 do 20 mm					
	VV		OZ					
	VV		1,25*0,3*1,25		2,800			
	VV		Součet		2,800			
	D	8	Trubní vedení				7 189,00	
33	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160	m	7,000	527,00	3 689,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plynostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 160					
34	K	871315901	Nápojení odvodňovacího potrubí na stávající řád	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				170 143,33	
35	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	80,000	278,00	22 240,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
36	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	81,600	210,00	17 136,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		obrubník betonový silniční 1000x150x250mm					
	VV		80*1,02		81,600			
	VV		Součet		81,600			
37	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	95,000	237,00	22 515,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
38	M	59217001	obrubník betonový 1000x50x250mm	m	96,900	111,00	10 755,90	CS ÚRS 2022 01
	PP		obrubník betonový 1000x50x250mm					
	VV		95*1,02		96,900			
	VV		Součet		96,900			
39	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	14,590	3 270,00	47 709,30	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého					
	WV		80*0,35*0,3		8,400			
	WV		95*0,25*0,2		4,750			
	WV		9*0,8*0,1		0,720			
	WV		6*0,4*0,3		0,720			
	WV		Součet		14,590			
40	K	935112211	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárnic š 800 mm	m	9,000	272,00	2 448,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zařízením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z betonu prostého z betonových příkopových tvárnic šířky přes 500 do 800 mm					
41	M	59227029	žlabovka příkopová betonová 500x680x60mm	m	9,000	420,00	3 780,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		žlabovka příkopová betonová 500x680x60mm					
42	K	935932324	Odvodňovací žlab pro zatížení C250 vnitřní š 200 mm s roštem mřížkovým z Pz oceli	m	6,000	6 550,00	39 300,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odvodňovací žlab pro říadu zatížení C 250 vnitřní šířky 200 mm s krycím roštem mřížkovým z pozinkované oceli					
43	K	935932617	Vpust s kalovým košem pro žlab vnitřní š 200 mm	kus	1,000	4 180,00	4 180,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odvodňovací žlab vpust s kalovým košem pro žlab vnitřní šířky 200 mm					
44	K	953312122	Vložky do svislých dilatačních spár z extrudovaných polystyrenových desek tl. přes 10 do 20 mm	m2	0,375	211,00	79,13	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vložky svislé do dilatačních spár z polystyrenových desek extrudovaných včetně dodání a osazení, v jakémkoliv zdvu přes 10 do 20 mm					
	WV		OZ					
	WV		1,25*0,3		0,375			
	WV		Součet		0,375			
D	998		Přesun hmot				30 310,39	
45	K	998153131	Přesun hmot pro samostatné zdi a valy zděné z cihel, kamene, tvárnice nebo monolitické v do 12 m	t	16,261	508,00	8 260,59	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro zdi a valy samostatné se svislou nosnou konstrukcí zděnou nebo monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro zdi výšky do 12 m					
	WV		od.3					
	WV		16,261		16,261			
	WV		Součet		16,261			
46	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďovým	t	510,412	43,20	22 049,80	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďovým dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	WV				526,673			
	WV				-16,261			
	WV		Součet		510,412			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				78 420,00	
D	767		Konstrukce zámečnické				78 420,00	
47	K	767-201	M+D zábradlí vč.kotvení a povrchové úpravy - viz výkres D.1.2_06	m	12,000	6 500,00	78 000,00	
48	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,300	1 400,00	420,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-03 - Multifunkční hřiště

Soupis:

03-01 - Architektonicko-stavební řešení

KSO: 823 33 91

Místo: Pelhřimov, ul. Třída Legií

CC-CZ:

Datum: 06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

IČ: 70890749

DIČ: CZ70890749

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

IČ: 46679120

DIČ: CZ46679120

Projektant:

Ing. Michal Kot

IČ: 75211017

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

- U veškerých dodávek a výrobků bude do ceny zahrnuta jejich montáž vč. dodávky potřebného kotvení, doplňkového materiálu, staveništní a mimo staveništní dopravy v případě že tyto činnosti nejsou oceněny v samostatných položkách jednotlivých částí soupisu prací. U vybraných výrobků je nutné do ceny díla zahrnout zpracování dodavatelské případně výrobní dokumentace, dále výrobu prototypů, provádění baravného a materiálového vzorkování apod. - Uchazeč o veřejnou zakázku je povinen při oceňování soutěžního SOUPISU PRACÍ ocenit veškeré položky uvedené v soupisech a provést kontrolu funkce aritmetických vzorců jednotlivých položkových SOUPISŮ ve vazbě na jednotlivé oddíly, rekapitulace a krycí listy. - Kde není výslovně uvedeno, bude pracovní postup a technologie provádění stanovena oprávněnou osobou zhotovitele - Pro sestavení SOUPISU PRACÍ v podrobnostech vymezených vyhl. č. 169/2016Sb. byla použita v převážné míře cenová soustava ÚRS. - V případě nejasností u některé z položek uváděných v soupisu prací, kontaktuje uchazeč zadavatele. - Vlastní položky, komplety, soubory a položky s vyšší cenou než dle ceníku jsou stanoveny na základě zkušeností projektanta z období 3 let a odpovídají situaci na trhu. - Tento soupis prací je nedílnou součástí komplexního celkového soupisu na předmětnou akci. - Tato část soupisu prací vychází dle vyhlášky 169/2016 Sb. z následujících grafických a textových částí projektové dokumentace: D.1.3\_01Technická zpráva – SO-03 D.1.3\_02Půdorys multifunkčního hřiště D.1.3\_03Vzorové detaily a skladby

<b>Cena bez DPH</b>				<b>2 897 624,46</b>
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	2 897 624,46	21,00%	608 501,14	
	0,00	15,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>			<b>3 506 125,60</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-03 - Multifunkční hřiště

Soupis:

**03-01 - Architektonicko-stavební řešení**

Místo: Pelhřimov, ul. Třída Legií

Datum: 06.12.2022

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: Ing. Michal Kot

Uchazeč: STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>2 897 624,46</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	2 090 114,46
1 - Zemní práce	108 582,68
2 - Zakládání	102 759,33
3 - Svislé a kompletní konstrukce	13 260,00
4 - Vodorovné konstrukce	498,33
5 - Komunikace pozemní	1 727 303,67
8 - Trubní vedení	6 550,80
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	82 373,64
998 - Přesun hmot	48 786,01
PSV - Práce a dodávky PSV	580 800,00
767 - Konstrukce zámečnické	580 800,00
OST - Ostatní	226 710,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-03 - Multifunkční hřiště

Soupis:

03-01 - Architektonicko-stavební řešení

Místo:

Pelhřimov, ul. Třída Legii

Datum:

06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Ing. Michal Kot

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

2 897 624,46

D HSV

Práce a dodávky HSV

2 090 114,46

D 1

Zemní práce

108 582,68

1	K	132251103	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině (třída těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	56,360	437,50	24 657,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině (třída těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3					
	VV		drenáža					
	VV		pod hřištěm					
	VV		(35*2+17*8)*0,4*0,4		32,960			
	VV		nápojení hřiště x slávající kanalizace					
	VV		(18+8)*0,6*1,5		23,400			
	VV		Součet		56,360			
2	K	133212811	Hloubení nezapažených šachet v hornině třída těžitelnosti I skupiny 3 plocha výkopu do 4 m2 ručně	m3	3,816	1 547,00	5 903,35	CS ÚRS 2022 01
	PP		Hloubení nezapažených šachet ručně v horninách třída těžitelnosti I skupiny 3, půdorysná plocha výkopu do 4 m2					
	VV		sloupky oplocení					
	VV		0,3*0,3*0,8*(10+8+8+13)		2,808			
	VV		sloupky ostatní					
	VV		0,3*0,3*0,8*6		0,432			
	VV		branky					
	VV		0,3*0,3*0,8*(4+4)		0,576			
	VV		Součet		3,816			
3	K	162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třída těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	43,016	73,20	3 148,77	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třída těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m					
	VV		56,36		56,360			
	VV		3,816		3,816			
	VV		-17,16		-17,160			
	VV		Součet		43,016			
4	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	90,334	266,00	24 028,84	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	VV		43,016*2,1		90,334			
	VV		Součet		90,334			
5	K	174111102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhuštěním ručně	m3	1,651	417,90	689,95	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním v uzavřených prostorech s urovnáním povrchu					
	VV		zásypu					
	VV		trubky PVC					
	VV		sloupky oplocení					
	VV		0,3*0,3*0,2*(10+8+8+13)		0,702			
	VV		3,14*0,1*0,1*0,5*(10+8+8+13)		0,612			
	VV		sloupky ostatní					
	VV		0,3*0,3*0,2*10		0,180			
	VV		3,14*0,1*0,1*0,5*10		0,157			
	VV		Součet		1,651			
6	M	58343872	kamenivo drcené hrubé frakce 8/16	t	3,302	413,70	1 366,04	CS ÚRS 2022 01
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 8/16					
	VV		1,651*2		3,302			
	VV		Součet		3,302			
7	K	174151102	Zásyp rýh v prostorech sypaninou se zhuštěním	m3	17,160	273,70	4 696,69	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním v prostorech s urovnáním povrchu zásypu					
	VV		nápojení hřiště x slávající kanalizace					
	VV		(18+8)*0,6*(1,5-0,40)		17,160			
	VV		Součet		17,160			
8	K	181151311	Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	734,360	19,60	14 393,46	CS ÚRS 2022 01
	PP		Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění omítky souvislé plochy přes 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		hřiště					
	VV		36*18*1,07		693,360			
	VV		3*1*2		6,000			
	VV		okapový chodník					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		35		35,000			
	VV		Součet		734,360			
9	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhuňněním strojně	m2	734,360	24,10	17 698,08	CS ÚRS 2022 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuňněním					
10	K	043154000	Zkoušky hutnicí	...	6,000	2 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zkoušky hutnicí					
	D	2	Zakládání				102 759,33	
11	K	211531111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 32 mm	m3	39,200	1 240,00	48 608,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebor nebo trativodů bez zhuňnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 83 mm					
	VV		drenáže					
	VV		pod hříštěm					
	VV		(35*2+17*8)*0,4*0,4		32,960			
	VV		napojení hříště x stávající kanalizace					
	VV		(18+8)*0,6*0,4		6,240			
	VV		Součet		39,200			
12	K	211971110	Zřízení opláštění žebor nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	464,000	32,10	14 894,40	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami šikmými o sklonu do 1:2					
	VV		232*2		464,000			
	VV		Součet		464,000			
13	M	69311080	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 200g/m2	m2	556,800	16,50	9 187,20	CS ÚRS 2022 01
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 200g/m2					
	VV		464*1,20		556,800			
	VV		Součet		556,800			
14	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	232,000	63,80	14 801,60	CS ÚRS 2022 01
	PP		Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm					
	VV		drenáže					
	VV		pod hříštěm					
	VV		35*2+17*8		206,000			
	VV		napojení hříště x stávající kanalizace					
	VV		18+8		26,000			
	VV		Součet		232,000			
15	K	212759001	Zaústění drenáže do stávající kanalizační šachty	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
	PP		Zaústění drenáže do stávající kanalizační šachty					
16	K	275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25	m3	3,816	3 608,00	13 768,13	CS ÚRS 2022 01
	PP		Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25					
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				13 260,00	
17	K	338171123A	Osazování sloupků ocelových se zabetonováním	kus	39,000	340,00	13 260,00	
	VV		sloupky oplocení (dodávka sloupů - viz od.767)					
	VV		10+8+8+13		39,000			
	VV		Součet		39,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce				498,33	
18	K	452311141	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	0,147	3 390,00	498,33	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 16/20					
	VV		RŠ šachty					
	VV		0,7*0,7*0,15*2		0,147			
	VV		Součet		0,147			
	D	5	Komunikace pozemní				1 727 303,67	
19	K	564730101	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	35,000	155,00	5 425,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhuňněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhuňnění tl. 100 mm					
20	K	564731101	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	35,000	147,00	5 145,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhuňněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhuňnění tl. 100 mm					
21	K	596841220	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z cement malty velikosti přes 0,09 do 0,25 m2 pl do 50 m2	m2	35,000	411,00	14 385,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetáním přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z cementové malty tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m2 do 0,25 m2, pro plochy do 50 m2					
22	M	59245601	dlažba desková betonová 500x500x50mm přírodní	m2	36,050	399,00	14 383,95	CS ÚRS 2022 01
	PP		dlažba desková betonová 500x500x50mm přírodní					
	VV		35*1,03		36,050			
	VV		Součet		36,050			
23	K	564751111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	654,000	175,00	114 450,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhuňněním plochy přes 100 m2, po zhuňnění tl. 150 mm					
	VV		36*18		648,000			
	VV		3*1*2		6,000			
	VV		Součet		654,000			
24	K	564730111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	654,000	132,00	86 328,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhuštěním plochy přes 100 m <sup>2</sup> , po zhuštění tl. 100 mm					
25	K	564211111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP plochy přes 100 m <sup>2</sup> tl 50 mm	m <sup>2</sup>	654,000	60,90	39 828,60	CS ÚRS 2022 01
PP			Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP s rozprostřením, vřhčením a zhuštěním plochy přes 100 m <sup>2</sup> , po zhuštění š. 50 mm					
26	K	577145121A	Asfaltový beton (drenážní) (ABH) tl 50 mm š přes 3 m	m <sup>2</sup>	654,000	542,83	355 010,82	
27	K	573231108	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	654,000	36,38	23 792,52	CS ÚRS 2022 01
PP			Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m <sup>2</sup>					
28	K	577133121A	Asfaltový beton drenážní (ABJ) tl 40 mm š přes 3 m	m <sup>2</sup>	654,000	471,79	308 550,66	
29	K	579221221	Strojně litý pryžový povrch 1-vrstvý tl 13 mm 1 základní barva s impregnační na asfalt přes 300 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	654,000	1 078,00	705 012,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Venkovní lité pryžové povrchy na asfaltový podklad jednovrstvé tloušťky 13 mm s impregnační na podklad, prováděné strojně plochy přes 300 m <sup>2</sup> jedna barva červená, zelená					
30	K	579291111	Lajnování venkovního litého pryžového povrchu elastickým lakem v různé barevnosti	m	555,476	99,00	54 992,12	CS ÚRS 2022 01
PP			Venkovní lité pryžové povrchy - vodorovné značení (lajnování) dvousložkovým elastickým lakem					
VV			volejbal - červené		231,000			
VV			(9*5+16*2)*3					
VV			volejbal x nohejbal - zelené + modře		72,000			
VV			(18*2+9*4)					
VV			9*2		18,000			
VV			basketbal - žluté		113,000			
VV			(34*2+15*3)					
VV			(6+5+6)*2		34,000			
VV			((3,14*3/2+0,5*2))*2		11,420			
VV			3,14*3,6*2		22,608			
VV			(3,14*13,2/2)*2+(3+3)*2		53,448			
VV			Součet		555,476			
D	8		Trubní vedení				6 550,80	
31	K	894812003	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 400/100	kus	2,000	1 460,00	2 920,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Revizní a čistící šachta z polypropylénu PP pro hladké trouby DN 400 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 400/100					
32	K	894812032	Revizní a čistící šachta z PP DN 400 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 1500 mm	kus	2,000	1 150,00	2 300,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Revizní a čistící šachta z polypropylénu PP pro hladké trouby DN 400 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 1500 mm					
33	K	894812041	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 400 za užití šachtové roury	kus	2,000	81,40	162,80	CS ÚRS 2022 01
PP			Revizní a čistící šachta z polypropylénu PP pro hladké trouby DN 400 roura šachtová korugovaná Příplatek k cenám 2031 - 2035 za užití šachtové roury					
34	K	894812051	Revizní a čistící šachta z PP DN 400 poklop plastový pochůzí pro třídu zatížení A15	kus	2,000	584,00	1 168,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Revizní a čistící šachta z polypropylénu PP pro hladké trouby DN 400 poklop plastový (pro třídu zatížení) pochůzí (A15)					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				82 373,64	
35	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového slojateho s boční operou do lože z betonu prostého	m	112,000	237,00	26 544,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zařízením spár cementovou maltou slojateho s boční operou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
36	M	59217001	obrubník betonový 1000x50x250mm	m	114,240	111,00	12 680,64	CS ÚRS 2022 01
PP			obrubník betonový 1000x50x250mm					
VV			112*1,02		114,240			
VV			Součet		114,240			
37	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m <sup>3</sup>	5,600	3 270,00	18 312,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého					
VV			112*0,25*0,2		5,600			
VV			Součet		5,600			
38	K	953943112	Osazování výrobků přes 1 do 5 kg/kus se zabetonováním	kus	51,000	171,00	8 721,00	CS ÚRS 2022 01
PP			sloupky oplocení					
VV			10+8+8+13		39,000			
VV			sloupky ostatní					
VV			6		6,000			
VV			pouzdra (dodávka v od. ostatní)					
VV			6		6,000			
VV			Součet		51,000			
39	M	28611131	trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN4	m	39,000	334,00	13 026,00	CS ÚRS 2022 01
PP			trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN4					
40	M	28611136	trubka kanalizační PVC DN 200x1000mm SN4	m	6,000	515,00	3 090,00	CS ÚRS 2022 01
PP			trubka kanalizační PVC DN 200x1000mm SN4					
D	998		Přesun hmot				48 786,01	
41	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	696,943	70,00	48 786,01	CS ÚRS 2022 01
PP			Přesun hmot pro tělovýchovné plochy dopravní vzdálenost do 200 m					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				580 800,00	
D	767		Konstrukce zámečnické				580 800,00	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	K	767-301	M+D oplocení hřiště v.4,0m (ocelová konstrukce Pz, dřevěné mantinely s povrchovou úpravou, polyetylenová síť, spojovací materiál - viz výkres D.13_02 - Oplocení)	m	96,000	6 050,00	580 800,00	
	W		(36+18)*2		108,000			
	W		-12		-12,000			
	W		Součet		96,000			

D		OST	Ostatní	226 710,00				
43	M	903-011	sloupek pro nohejbal/tenis průměr 102mm žárový Pz	pár	2,000	5 830,00	11 660,00	
44	M	903-021	sloupek pro volejbal průměr 102mm žárový Pz	pár	3,000	6 710,00	20 130,00	
45	M	903-031	pouzdro pro sloupky ocelové žárový Pz průměr 102mm dl.350mm	kus	6,000	550,00	3 300,00	
46	M	903-041	vičko pro sloupky ocelové žárový Pz průměr 102mm dl.350mm	kus	6,000	550,00	3 300,00	
47	M	903-051	síť pro volejbal x nohejbal	kus	3,000	2 860,00	8 580,00	
48	M	903-061	basketbalový koš pevný včetně nosné konstrukce, desky, sítky	kus	4,000	17 050,00	68 200,00	
49	K	903-062	Montáž pevného koše	kus	4,000	4 950,00	19 800,00	
50	M	903-071	basketbalový koš otočný včetně nosné konstrukce, desky, sítky	kus	2,000	20 900,00	41 800,00	
51	K	903-072	Montáž otočného koše	kus	2,000	4 950,00	9 900,00	
52	M	903-081	celosvařená branka o vnitřním rozměru 3x2 m s hloubkou 100 cm celohliníková včetně sítě a kotvení certifikovaná	kus	2,000	16 500,00	33 000,00	
53	K	903-082	Montáž branky	kus	2,000	3 520,00	7 040,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-04 - Venkovní lezecká stěna

Soupis:

**04-01 - Architektonicko-stavební řešení**

KSO: 8013219

Místo: Pelhřimov, ul. Třída Legii

CC-CZ:

Datum: 06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

IČ:

70890749

DIČ:

CZ70890749

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

IČ:

46679120

DIČ:

CZ46679120

Projektant:

Ing. Michal Kot

IČ:

75211017

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

- U veškerých dodavek a výrobků bude do ceny zahrnuta jejich montáž vc. dodavky potřebného kotvení, doplňkového materiálu, staveništní a mimo staveništní dopravy v případě že tyto činnosti nejsou oceněny v samostatných položkách jednotlivých částí soupisu prací. U vybraných výrobků je nutné do ceny díla zahrnout zpracování dodavatelské případně výrobní dokumentace, dále výrobu prototypů, provádění baravného a materiálového vzorkování apod. - Uchazeč o veřejnou zakázku je povinen při oceňování soutěžního SOUPISU PRACÍ ocenit veškeré položky uvedené v soupisech a provést kontrolu funkce aritmetických vzorců jednotlivých položkových SOUPISŮ ve vazbě na jednotlivé oddíly, rekapitulace a krycí listy. - Kde není výslovně uvedeno, bude pracovní postup a technologie provádění stanovena oprávněnou osobou zhotovitele - Pro sestavení SOUPISU PRACÍ v podrobnostech vymezených vyhl. č. 169/2016Sb. byla použita v převážné míře cenová soustava ÚRS. - V případě nejasností u některé z položek uváděných v soupisu prací, kontaktuje uchazeč zadavatele. - Vlastní položky, komplety, soubory a položky s vyšší cenou než dle ceníku jsou stanoveny na základě zkušeností projektanta z období 3 let a odpovídají situaci na trhu. - Tento soupis prací je nedílnou součástí komplexního celkového soupisu na předmětnou akci. - Tato část soupisu prací vychází dle vyhlášky 169/2016 Sb. z následujících grafických a textových částí projektové dokumentace: D.1.4\_01Technická zpráva – SO-04 D.1.4\_02Výkres plochy u lezecké stěny D.1.4\_03Výkres zastřešení lezecké stěny přílohaNávrh lezecké stěny

<b>Cena bez DPH</b>				<b>1 635 736,88</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	1 635 736,88	21,00%	343 504,74	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>			<b>1 979 241,62</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-04 - Venkovní lezecká stěna

Soupis:

04-01 - Architektonicko-stavební řešení

Místo:

Pelhřimov, ul. Třída Legií

Datum:

06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Ing. Michal Kot

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**1 635 736,88**

HSV - Práce a dodávky HSV	92 009,18
1 - Zemní práce	25 582,17
2 - Zakládání	16 674,92
5 - Komunikace pozemní	31 618,50
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	12 511,55
997 - Přesun sutě	3 032,53
998 - Přesun hmot	2 589,51
PSV - Práce a dodávky PSV	309 043,70
764 - Konstrukce klempířské	27 796,00
767 - Konstrukce zámečnické	182 900,80
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 098,67
787 - Dokončovací práce - zasklívání	97 248,23
OST - Ostatní	1 234 684,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-04 - Venkovní lezecká stěna

Soupis:

04-01 - Architektonicko-stavební řešení

Místo:

Pelhřimov, ul. Třída Legií

Datum:

06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Ing. Michal Kot

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

1 635 736,88

D	HSV		Práce a dodávky HSV				92 009,18	
D	1		Zemní práce				25 562,17	
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic, tvarovek komunikací pro pěší ručně	m2	24,400	69,40	1 693,36	CS ÚRS 2022 01
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek					
	VV		2*9,2		18,400			
	VV		žlabovky					
	VV		10*0,6		6,000			
	VV		Součet		24,400			
2	K	113106121-1	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně - uložení pro další použití	m2	2,000	69,40	138,80	
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek					
	VV		2*1		2,000			
	VV		Součet		2,000			
3	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	11,000	47,40	521,40	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových					
4	K	131251100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	12,810	551,00	7 058,31	CS ÚRS 2022 01
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 do 20 m3					
	VV		(1,95+7,2)*3,5*0,4		12,810			
	VV		Součet		12,810			
5	K	13221213†	Hloubení nezapažených ryh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelosti I skupiny 3 ručně	m3	3,104	1 390,00	4 314,56	CS ÚRS 2022 01
	PP		Hloubení nezapažených ryh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 soudržných					
	VV		(7,2+2,5)*0,4*0,8		3,104			
	VV		Součet		3,104			
6	K	162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3	13,352	73,20	977,37	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozmětu z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m					
	VV		12,81		12,810			
	VV		3,104		3,104			
	VV		-2,562		-2,562			
	VV		Součet		13,352			
7	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	28,039	266,00	7 458,37	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení slabebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	VV		13,352*2,1		28,039			
	VV		Součet		28,039			
8	K	175151201	Obsypání objektu původním terénem sypáním bez prohození, uloženo do 3 m strojně	m3	2,562	448,00	1 147,78	CS ÚRS 2022 01
	PP		Obsypání objektu původním terénem strojně sypáním z vhodných hornin třídy těžitelosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění bez prohození sypáním					
	VV		(1,95+7,2)*0,7*0,4		2,562			
	VV		Součet		2,562			
9	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	32,025	24,10	771,80	CS ÚRS 2022 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
	VV		(1,95+7,2)*3,5		32,025			
	VV		Součet		32,025			
10	K	182251101	Svahování násypů strojně	m2	15,000	66,80	1 002,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině					
	VV		10*1,5		15,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		Součet				15,000	
11	K	181411132	Založení parkového trávníku výševem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	15,000	31,30	469,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2					
12	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,300	96,40	28,92	CS ÚRS 2022 01
	PP		osivo směs travní parková					
	VV		15*0,02 *Přepočtené koeficientem množství		0,300			
	D	2	Zakládání				16 674,92	
13	K	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	4,695	3 100,00	14 554,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20					
	VV		(7,2+2,5)*0,4*1,1		4,268			
	VV		4,268*0,10		0,427			
	VV		Součet		4,695			
14	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	4,850	364,00	1 765,40	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bednění základů pasů rovné zřízení					
	VV		(7,2+2,5)*0,5		4,850			
	VV		Součet		4,850			
15	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	4,850	73,20	355,02	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bednění základů pasů rovné odstranění					
	D	5	Komunikace pozemní				31 618,50	
16	K	571908113	Kryt vymýváným dekoračním kamenivem (kačirkem 8-16) tl 400 mm	m2	27,450	1 130,00	31 018,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kryt vymýváným dekoračním kamenivem (kačirkem) tl. 400 mm					
	VV		(1,95+7,2)*3		27,450			
	VV		Součet		27,450			
17	K	596811220	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěši do lože z kameniva velikostí přes 0,09 do 0,25 m2 pl do 50 m2 - dlažba použita stávající	m2	2,000	300,00	600,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěši s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva téžného tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m2 do 0,25 m2, pro plochy do 50 m2					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				12 511,55	
18	K	916371122-2	Zahradní obrubník z recyklované pryže barevný volně položený na jakýkoliv podklad (šířka 30mm x výška 250mm)	m	13,000	602,00	7 826,00	
	PP		Zahradní obrubník z recyklované pryže položený svíslé nebo vodorovně na jakýkoliv podklad, s lepenými spoji, barva barevná - červená					
	VV		2		2,000			
	VV		11		11,000			
	VV		Součet		13,000			
19	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	1,365	3 270,00	4 463,55	CS ÚRS 2022 01
	PP		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého					
	VV		13*0,35*0,3		1,365			
	VV		Součet		1,365			
20	K	979051111	Očištění desek nebo dlaždic se spárováním z kameniva téžného při překopech inženýrských sítí	m2	2,000	111,00	222,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Očištění vybouraných prvků při překopech inženýrských sítí od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku do vzdálenosti 10 m nebo naložením na dopravní prostředek dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem téžným					
	D	997	Přesun sutě				3 032,53	
21	K	997221551	Vodorovná doprava sutě ze sypkých materiálů do 1 km	t	7,172	47,40	339,95	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
22	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutě ze sypkých materiálů	t	265,364	3,39	899,58	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		7,172*37		265,364			
	VV		Součet		265,364			
23	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	7,172	250,00	1 793,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	D	998	Přesun hmot				2 589,51	
24	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	36,993	70,00	2 589,51	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro tělovýchovné plochy dopravní vzdálenost do 200 m					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				309 043,70	
	D	764	Konstrukce klempířské				27 796,00	
25	M	764-4011	adaptér pro okapový profil hliník	m	8,000	360,00	2 880,00	
26	K	764-4012	montáž adaptéru	m	8,000	501,00	4 008,00	
27	M	767-4021	typový žláb pro okraje skleněných střešních ploch hliník	m	8,000	1 102,00	8 816,00	
28	K	767-4022	montáž žlábu	m	8,000	300,00	2 400,00	
29	K	764511443	Kolíček oválný (trychtýřový) pro podokapní žláby z Pz plechu 250/80 mm	kus	1,000	355,00	355,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Žlab podokapní z pozinkovaného plechu včetně háků a čel kotlík oválný (truhlářový), řř žlabu/průměr svodu 250/80 mm					
30	K	764518421	Svody kruhové včetně objímek, kolien, odskoků z Pz plechu průměru 80 mm	m	19,000	480,00	9 120,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Svod z pozinkovaného plechu včetně objímek, kolien a odskoků kruhový, průměru 80 mm					
31	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,100	2 170,00	217,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	767	Konstrukce zámečnické				182 900,80	
32	K	767-003	M+D zastřešení lezecké stěny vč.povrchové úpravy žárový Pz a kotvení - viz výkres D1.4_03	kg	1 447,000	125,00	180 875,00	
33	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	1,447	1 400,00	2 025,80	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				1 098,67	
34	K	783401311	Odmaštění klempířských konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem před provedením nátěru	m2	2,561	92,00	235,61	CS ÚRS 2022 01
	PP		Příprava podkladu klempířských konstrukcí před provedením nátěru odmaštěním odmašťovačem vodou ředitelným					
	VV		0,15*2		0,300			
	VV		3,14*0,08*9		2,261			
	VV		Součet		2,561			
35	K	783414201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický nátěr klempířských konstrukcí	m2	2,561	115,00	294,52	CS ÚRS 2022 01
	PP		Základní antikorozní nátěr klempířských konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
36	K	783417101	Krycí jednonásobný syntetický nátěr klempířských konstrukcí	m2	5,122	111,00	568,54	CS ÚRS 2022 01
	PP		Krycí nátěr (emal) klempířských konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
	VV		2,561*2		5,122			
	VV		Součet		5,122			
	D	787	Dokončovací práce - zasklívání				97 248,23	
37	K	787313216A	Zasklívání sítěch sklem vrstveným Connex 66,2 zatmavným vč.tmelení a lišt	m2	16,905	5 721,00	96 713,51	
	PP		Zasklívání střešních konstrukcí, střešních světlíků a zahradních skleníků deskami plochými průhlednými sklem plochým válcovaným s drátěnou vložkou nabarveným střešních konstrukcí a střešních světlíků tl. 6 až 8 mm s podimělením a zatmelením (1,7+5,65)*(0,7+1+1,2+1,7)/2					
	VV				16,905			
	VV		Součet		16,905			
38	K	998787101	Přesun hmot tonážní pro zasklívání v objektech v do 6 m	t	0,676	791,00	534,72	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro zasklívání stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	OST	Ostatní				1 234 684,00	
39	K	900-01	Statický projekt	kus	1,000	20 900,00	20 900,00	
40	K	900-02	Certifikace dle ČSN EN 12572 Státní zkušebnou		1,000	15 400,00	15 400,00	
41	K	900-03	Opláštění z překližky	m2	159,000	2 530,00	402 270,00	
42	K	900-04	Finální úprava, nátěr	m2	159,000	330,00	52 470,00	
43	K	900-05	Nýty	kus	144,000	66,00	9 504,00	
44	K	900-06	Expreskový set do nýtu	kus	144,000	330,00	47 520,00	
45	K	900-07	Vratný bod s ocelovou karabinou	kus	12,000	880,00	10 560,00	
46	K	900-08	Montáž na místě	m2	159,000	770,00	122 430,00	
	PP		Montáž na místě					
47	K	900-09	Nosná konstrukce vč.povrchové úpravy	m2	159,000	990,00	157 410,00	
48	K	900-10	Mobilní struktura	kus	20,000	2 530,00	50 600,00	
	PP		Mobilní struktura					
49	K	900-11	Chyty a šrouby	kus	1 000,000	275,00	275 000,00	
	PP		Chyty a šrouby					
50	K	900-12	Doprava		1,000	18 700,00	18 700,00	
	PP		Doprava					
51	K	900-13	Jeřábnické práce	hod	40,000	1 078,00	43 120,00	
	PP		Jeřábnické práce					
52	K	900-14	Pomocné lešení	kpl	1,000	8 800,00	8 800,00	
	PP		Pomocné lešení					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-05 - Běžecská dráha

Soupis:

05-00 - Přípravné a bourací práce

KSO: 8233991

Místo: Pelhřimov, ul. Třída Legii

CC-CZ:

Datum: 06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

IČ: 70890749

DIČ: CZ70890749

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

IČ: 46679120

DIČ: CZ46679120

Projektant:

Ing. Michal Kot

IČ: 75211017

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

- U veškerých dodavek a výrobků bude do ceny zahrnuta jejich montáž vc. dodavky potřebného kotvení, doplňkového materiálu, staveništní a mimo staveništní dopravy v případě že tyto činnosti nejsou oceněny v samostatných položkách jednotlivých částí soupisu prací. U vybraných výrobků je nutné do ceny díla zahrnout zpracování dodavatelské případně výrobní dokumentace, dále výrobu prototypů, provádění baravného a materiálového vzorkování apod. - Uchazeč o veřejnou zakázku je povinen při oceňování soutěžního SOUPISU PRACÍ ocenit veškeré položky uvedené v soupisech a provést kontrolu funkce aritmetických vzorců jednotlivých položkových SOUPISŮ ve vazbě na jednotlivé oddíly, rekapitulace a krycí listy. - Kde není výslovně uvedeno, bude pracovní postup a technologie provádění stanovena oprávněnou osobou zhotovitele - Pro sestavení SOUPISU PRACÍ v podrobnostech vymezených vyhl. č. 169/2016Sb. byla použita v převážné míře cenová soustava ÚRS. - V případě nejasností u některé z položek uváděných v soupisu prací, kontaktuje uchazeč zadavatele. - Vlastní položky, komplety, soubory a položky s vyšší cenou než dle ceníku jsou stanoveny na základě zkušeností projektanta z období 3 let a odpovídají situaci na trhu. - Tento soupis prací je nedílnou součástí komplexního celkového soupisu na předmětnou akci. - Tato část soupisu prací vychází dle vyhlášky 169/2016 Sb. z následujících grafických a textových částí projektové dokumentace: D.1.5\_01Technická zpráva – SO-05 D.1.5\_02Situační vřkres SO-05 (viz vřkres C.3)

<b>Cena bez DPH</b>			<b>80 161,63</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	80 161,63	21,00%	16 833,94
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>96 995,57</b>
<b>v CZK</b>			

Projektant \_\_\_\_\_ Zpracovatel \_\_\_\_\_

Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_ Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_

Objednavatel \_\_\_\_\_ Uchazeč \_\_\_\_\_

Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_ Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-05 - Běžecská dráha

Soupis:

**05-00 - Přípravné a bourací práce**

Místo:

Pelhřimov, ul. Třída Legii

Datum:

06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Ing. Michal Kot

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**80 161,63**

HSV - Práce a dodávky HSV

80 161,63

1 - Zemní práce

36 990,29

997 - Přesun sutě

43 171,34

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-05 - Běžecká dráha

Soupis:

05-00 - Přípravné a bourací práce

Místo:

Pelhřimov, ul. Třída Legii

Datum:

06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Ing. Michal Kot

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>80 161,63</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				80 161,63	
D	1		Zemní práce				36 990,29	
1	K	113102311	Odstranění stávajícího tarzanového povrchu	m2	414,000	80,30	33 244,20	CS ÚRS 2022 01
	VV		385+18+11		414,000			
	VV		Součet		414,000			
2	K	113107321	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	11,000	47,00	517,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm					
3	K	113107322	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	11,000	68,50	753,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					
4	K	113107341	Odstranění podkladu živичného tl 50 mm strojně pl do 50 m2	m2	22,000	56,00	1 232,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živичných, o tl. vrstvy do 50 mm					
	VV		11*2		22,000			
	VV		Součet		22,000			
5	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	26,236	47,40	1 243,59	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových					
	VV		výměna gumových obrub z 20%					
	VV		(59,12+6,47)*2*0,20		26,236			
	VV		Součet		26,236			
D	997		Přesun sutě				43 171,34	
6	K	997231111	Vodorovná doprava sutě a vybouraných hmot do 1 km	t	21,513	229,00	4 926,48	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovná doprava sutě a vybouraných hmot s vyložením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km					
7	K	997231119	Příplatek ZKD 1 km vodorovné dopravy sutě a vybouraných hmot	t	795,981	18,30	14 566,45	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovná doprava sutě a vybouraných hmot s vyložením a hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k cenám za každý další i započatý 1 km					
	VV		21,513*37		795,981			
	VV		Součet		795,981			
8	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	14,297	1 530,00	21 874,41	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	VV		13,248		13,248			
	VV		1,049		1,049			
	VV		Součet		14,297			
9	K	997013645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	2,156	250,00	539,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
10	K	997013655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	5,060	250,00	1 265,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	VV		1,87		1,870			
	VV		3,19		3,190			
	VV		Součet		5,060			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-05 - Běžecská dráha

Soupis:

05-01 - Architektonicko-stavební řešení

KSO: 823 39 91

Místo: Pelhřimov, ul. Třída Legii

CC-CZ:

Datum: 06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

IČ: 70890749

DIČ: CZ70890749

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

IČ: 48679120

DIČ: CZ46679120

Projektant:

Ing. Michal Kot

IČ: 75211017

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

- U veškerých dodavek a výrobků bude do ceny zahrnuta jejich montáž vc. dodavky potřebného kotvení, doplňkového materiálu, staveništní a mimo staveništní dopravy v případě že tyto činnosti nejsou oceněny v samostatných položkách jednotlivých částí soupisu prací. U vybraných výrobků je nutné do ceny díla zahrnout zpracování dodavatelské případně výrobní dokumentace, dále výrobu prototypů, provádění baravného a materiálového vzorkování apod. - Uchazeč o veřejnou zakázku je povinen při oceňování soutěžního SOUPISU PRACÍ ocenit veškeré položky uvedené v soupísech a provést kontrolu funkce aritmetických vzorců jednotlivých položkových SOUPISŮ ve vazbě na jednotlivé oddíly, rekapitulace a krycí listy. - Kde není výslovně uvedeno, bude pracovní postup a technologie provádění stanovena oprávněnou osobou zhotovitele - Pro sestavení SOUPISU PRACÍ v podrobnostech vymezených vyhl. č. 169/2016Sb. byla použita v převážné míře cenová soustava ÚRS. - V případě nejasností u některé z položek uváděných v soupisu prací, kontaktuje uchazeč zadavatele. - Vlastní položky, komplety, soubory a položky s vyšší cenou než dle ceníku jsou stanoveny na základě zkušeností projektanta z období 3 let a odpovídají situaci na trhu. - Tento soupis prací je nedílnou součástí komplexního celkového soupisu na předmětnou akci. - Tato část soupisu prací vychází dle vyhlášky 169/2016 Sb. z následujících grafických a textových částí projektové dokumentace: D.1.5\_01Technická zpráva – SO-05 D.1.5\_02Situační vzkres SO-05 (viz vzkres C.3)

<b>Cena bez DPH</b>				<b>503 930,58</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	503 930,58	21,00%	105 825,42	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>		<b>609 756,00</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-05 - Běžecká dráha

Soupis:

**05-01 - Architektonicko-stavební řešení**

Místo:

Pelhřimov, ul. Třída Legii

Datum:

06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Ing. Michal Kot

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**503 930,58**

HSV - Práce a dodávky HSV

**503 930,58**

1 - Zemní práce

192,80

5 - Komunikace pozemní

479 437,36

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

20 867,52

998 - Přesun hmot

3 432,90

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-05 - Běžecká dráha

Soupis:

05-01 - Architektonicko-stavební řešení

Místo:

Pelhřimov, ul. Třída Legii

Datum:

06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Ing. Michal Kot

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

503 930,58

D		HSV	Práce a dodávky HSV				503 930,58	
D		1	Zemní práce				192,80	
1	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhuštěním strojně	m2	8,000	24,10	192,80	CS ÚRS 2022 01
PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuštěním						
D		5	Komunikace pozemní				479 437,36	
2	K	564751101	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	8,000	202,00	1 616,00	CS ÚRS 2022 01
PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhuštěním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhuštění tl. 150 mm						
3	K	564730101	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	8,000	155,00	1 240,00	CS ÚRS 2022 01
PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhuštěním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhuštění tl. 100 mm						
4	K	564211011	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP plochy do 100 m2 tl 50 mm	m2	8,000	78,60	628,80	CS ÚRS 2022 01
PP		Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP s rozprostřením, vtěčením a zhuštěním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhuštění tl. 50 mm						
5	K	577145111A	Asfaltový beton vrstva ACO (ABH) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	8,000	734,71	5 877,68	
6	K	573231108	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	8,000	48,18	385,44	CS ÚRS 2022 01
PP		Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2						
7	K	577133111A	Asfaltový beton drenážní (ABJ) tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	8,000	586,08	4 688,64	
8	K	579221211	Ručně litý pryžový povrch 1-vrstvý tl 13 mm 1 základní barva s impregnací na asfalt do 300 m2	m2	8,000	1 320,00	10 560,00	CS ÚRS 2022 01
PP		Venkovní lité pryžové povrchy na asfaltový podklad jednovrstvé tloušťky 13 mm s impregnací na podklad, prováděné ručně plochy do 300 m2 jedna barva červená, zelená						
9	K	579231321	Strojně litý pryžový povrch stabilizační a 1-vrstvý tl 13 mm 1 základní barva na terén do 300 m2	m2	403,000	1 034,00	416 702,00	CS ÚRS 2022 01
PP		Venkovní lité pryžové povrchy na předem upravený terén jednovrstvé tloušťky 13 mm včelné stabilizační vrstvy tloušťky 35 mm, prováděné strojně plochy přes 300 m2 jedna barva červená, zelená						
VV		385+18					403,000	
VV		Součet					403,000	
10	K	579291111	Lajnování venkovního litého pryžového povrchu elastickým lakem v různé barevnosti	m	381,200	99,00	37 738,80	CS ÚRS 2022 01
PP		Venkovní lité pryžové povrchy - vodorovné značení (lajnování) dvousložkovým elastickým lakem						
VV		59,2*6					355,200	
VV		6,5*(2+2)					26,000	
VV		Součet					381,200	
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				20 867,52	
11	K	916371122-3	Zahradní obrubník z recyklované pryže barevný volně položený na jakýkoliv podklad (šířka 150mm x výška 40mm)	m	26,236	452,00	11 858,67	
PP		Zahradní obrubník z recyklované pryže položený svisle nebo vodorovně na jakýkoliv podklad, s lepenými spoji, barva barevná - červená						
VV		výměna z 20%						
VV		(59,12+6,47)*2*0,20					26,236	
VV		Součet					26,236	
12	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	2,755	3 270,00	9 008,85	CS ÚRS 2022 01
PP		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého						
VV		26,236*0,35*0,3					2,755	
VV		Součet					2,755	
D		998	Přesun hmot				3 432,90	
13	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	34,329	100,00	3 432,90	CS ÚRS 2022 01
PP		Přesun hmot pro tělovýchovné plochy dopravní vzdálenost do 200 m						

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-06 - Sportoviště pro skok daleký

Soupis:

06-00 - Přípravné a bourací práce

KSO: 8233991

Místo: Pelhřimov, ul. Třída Legií

CC-CZ:

Datum: 06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

IČ: 70890749

DIČ: CZ70890749

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

IČ: 46679120

DIČ: CZ46679120

Projektant:

Ing. Michal Kot

IČ: 75211017

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

- U veškerých dodávek a výrobků bude do ceny zahrnuta jejich montáž vč. dodávky potřebného kotvení, doplňkového materiálu, staveništní a mimo staveništní dopravy v případě že tyto činnosti nejsou oceněny v samostatných položkách jednotlivých částí soupisu prací. U vybraných výrobků je nutné do ceny díla zahrnout zpracování dodavatelské případně výrobní dokumentace, dále výrobu prototypů, provádění baravného a materiálového vzorkování apod. - Uchazeč o veřejnou zakázku je povinen při oceňování soutěžního SOUPISU PRACÍ ocenit veškeré položky uvedené v soupisech a provést kontrolu funkce aritmetických vzorců jednotlivých položkových SOUPISŮ ve vazbě na jednotlivé oddíly, rekapitulace a krycí listy. - Kde není výslovně uvedeno, bude pracovní postup a technologie provádění stanovena oprávněnou osobou zhotovitele - Pro sestavení SOUPISU PRACÍ v podrobnostech vymezených vyhl. č. 169/2016Sb. byla použita v převážné míře cenová soustava ÚRS. - V případě nejasností u některé z položek uváděných v soupisu prací, kontaktuje uchazeč zadavatele. - Vlastní položky, komplety, soubory a položky s vyšší cenou než dle ceníku jsou stanoveny na základě zkušeností projektanta z období 3 let a odpovídají situaci na trhu. - Tento soupis prací je nedílnou součástí komplexního celkového soupisu na předmětnou akci. - Tato část soupisu prací vychází dle vyhlášky 169/2016 Sb. z následujících grafických a textových částí projektové dokumentace: D.1.6\_01Technická zpráva – SO-06 D.1.6\_02Situační výkres SO-06 (viz výkres C.3) D.1.6\_03Výkres sportoviště pro skok daleký

<b>Cena bez DPH</b>			<b>41 970,36</b>
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	41 970,36	21,00%	8 813,78
	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>		<b>50 784,14</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-06 - Sportoviště pro skok daleký

Soupis:

**06-00 - Přípravné a bourací práce**

Místo:

Pelhřimov, ul. Třída Legii

Datum:

06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Ing. Michal Kot

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**41 970,36**

HSV - Práce a dodávky HSV

**41 970,36**

1 - Zemní práce

12 852,40

997 - Přesun sutě

29 117,96



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-06 - Sportoviště pro skok daleký

Soupis:

06-00 - Přípravné a bourací práce

Místo: Pelhřimov, ul. Třída Legií

Datum: 06.12.2022

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: Ing. Michal Kot

Uchazeč: STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

41 970,36

D HSV Práce a dodávky HSV

41 970,36

D 1 Zemní práce 12 852,40

1	K	113107313	Odstranění podkladu z kameniva těženého tl přes 200 do 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	22,000	67,80	1 491,60	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

PP  
 Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těženého, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm  
 VV pískové doskočiště  
 VV 22 22,000  
 VV Součet 22,000

2	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	50,000	47,40	2 370,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---------------------------	---	--------	-------	----------	----------------

PP  
 Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových  
 VV 22 22,000  
 VV 28 28,000  
 VV Součet 50,000

3	K	113107323	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	21,000	102,00	2 142,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

PP  
 Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm  
 VV rozběhová dráha  
 VV 21 21,000  
 VV Součet 21,000

4	K	113107341	Odstranění podkladu živичného tl 50 mm strojně pl do 50 m2	m2	42,000	56,00	2 352,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

PP  
 Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živичných, o tl. vrstvy do 50 mm  
 VV 21\*2 42,000  
 VV Součet 42,000

5	K	113102311	Odstranění stávajícího tartanového povrchu	m2	56,000	80,30	4 496,80	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

PP  
 VV 35+21 56,000  
 VV Součet 56,000

D 997 Přesun sutě 29 117,96

6	K	997231111	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot do 1 km	t	28,148	229,00	6 445,89	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	---	--------	--------	----------	----------------

PP  
 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot s vyložení a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km

7	K	997231119	Příplatek ZKD 1 km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot	t	1 041,476	12,81	13 341,31	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	---	-----------	-------	-----------	----------------

PP  
 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot s vyložení a hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k cenám za každý další započatý 1 km  
 VV 28,148\*37 1 041,476  
 VV Součet 1 041,476

8	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	2,000	250,00	500,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

PP  
 Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01

9	K	997013655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	20,240	250,00	5 060,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	---	--------	--------	----------	----------------

PP  
 Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04

VV 11 11,000  
 VV 9,24 9,240  
 VV Součet 20,240

10	K	997013645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	4,116	250,00	1 029,00	CS ÚRS 2022 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

PP  
 Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02

11	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	1,792	1 530,00	2 741,76	CS ÚRS 2022 01
----	---	-----------	--	---	-------	----------	----------	----------------

PP  
 Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demolčního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-06 - Sportoviště pro skok daleký

Soupis:

**06-01 - Architektonicko-stavební řešení**

KSO: 823 39 91

Místo: Pelhřimov, ul. Třída Legií

CC-CZ:

Datum: 06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

IČ: 70890749

DIČ: CZ70890749

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

IČ: 46679120

DIČ: CZ46679120

Projektant:

Ing. Michal Kot

IČ: 75211017

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

- U veškerých dodávek a výrobků bude do ceny zahrnuta jejich montáž vč. dodávky potřebného kotvení, doplňkového materiálu, staveništní a mimo staveništní dopravy v případě že tyto činnosti nejsou oceněny v samostatných položkách jednotlivých částí soupisu prací. U vybraných výrobků je nutné do ceny díla zahrnout zpracování dodavatelské případně výrobní dokumentace, dále výrobu prototypů, provádění baravného a materiálového vzorkování apod. - Uchazeč o veřejnou zakázku je povinen při oceňování soutěžního SOUPISU PRACÍ ocenit veškeré položky uvedené v soupisech a provést kontrolu funkce aritmetických vzorců jednotlivých položkových SOUPISŮ ve vazbě na jednotlivé oddíly, rekapitulace a krycí listy. - Kde není výslovně uvedeno, bude pracovní postup a technologie provádění stanovena oprávněnou osobou zhotovitele - Pro sestavení SOUPISU PRACÍ v podrobnostech vymezených vyhl. č. 169/2016Sb. byla použita v převážné míře cenová soustava ÚRS. - V případě nejasností u některé z položek uváděných v soupisu prací, kontaktuje uchazeč zadavatele. - Vlastní položky, komplety, soubory a položky s vyšší cenou než dle ceníku jsou stanoveny na základě zkušeností projektanta z období 3 let a odpovídají situaci na trhu. - Tento soupis prací je nedílnou součástí komplexního celkového soupisu na předmětnou akci. - Tato část soupisu prací vychází dle vyhlášky 169/2016 Sb. z následujících grafických a textových částí projektové dokumentace: D.1.6\_01Technická zpráva – SO-06 D.1.6\_02Situační výkres SO-06 (viz výkres C.3) D.1.6\_03Výkres sportoviště pro skok daleký

<b>Cena bez DPH</b>				<b>338 136,50</b>
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	338 136,50	21,00%	71 008,67	
	0,00	15,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>			<b>409 145,17</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razitko

Datum a podpis:

Razitko

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-06 - Sportoviště pro skok daleký

Soupis:

**06-01 - Architektonicko-stavební řešení**

Místo:

Pelhřimov, ul. Třída Legií

Datum:

06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Ing. Michal Kot

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>338 136,50</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	328 688,50
1 - Zemní práce	143 940,76
5 - Komunikace pozemní	80 825,20
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	100 940,70
998 - Přesun hmot	2 981,84
OST - Ostatní	9 448,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-06 - Sportoviště pro skok daleký

Soupis:

06-01 - Architektonicko-stavební řešení

Místo:

Pelhřimov, ul. Třída Legii

Datum:

06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Ing. Michal Kot

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>338 136,50</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				328 688,50	
D	1		Zemní práce				143 940,76	
1	K	174251101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou bez zhutnění	m3	6,600	74,10	489,06	CS ÚRS 2022 01
PP			Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách bez zhutnění jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách					
VV			22*0,3		6,600			
VV			Součet				6,600	
2	M	585-601	Křemičitý písek na volajbalová hřiště a doskodiště CERTIFIKOVANÝ (25kg pytle)	kg	11 880,000	12,00	142 560,00	
VV			8,6*1800		11 880,000			
VV			Součet				11 880,000	
3	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	37,000	24,10	891,70	CS ÚRS 2022 01
PP			Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
VV			15		15,000			
VV			22		22,000			
VV			Součet				37,000	
D	5		Komunikace pozemní				80 825,20	
4	K	564751101	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	15,000	202,00	3 030,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm					
5	K	564730101	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	15,000	155,00	2 325,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm					
6	K	564211011	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP plochy do 100 m2 tl 50 mm	m2	15,000	78,60	1 179,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP s rozprostřením, vřícením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 50 mm					
7	K	577145111A	Asfaltový beton vrstva ACO (ABH) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	15,000	656,46	9 846,90	
8	K	573231108	Posítk živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	15,000	40,15	602,25	CS ÚRS 2022 01
PP			Posítk spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2					
9	K	577133111A	Asfaltový beton drenážní (ABJ) tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	15,000	523,47	7 852,05	
10	K	579221211	Ručně lité pryžový povrch 1-vrstvý tl 13 mm 1 základní barva s impregnací na asfalt do 300 m2	m2	15,000	1 320,00	19 800,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Venkovní lité pryžové povrchy na asfaltový podklad jednovrstvé tloušťky 13 mm s impregnací na podklad, prováděné ručně plochy do 300 m2 jedna barva červená, zelená					
11	K	579231321	Strojně lité pryžový povrch stabilizační a 1-vrstvý tl 13 mm 1 základní barva na terén do 300 m2	m2	35,000	1 034,00	36 190,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Venkovní lité pryžové povrchy na předem upravený terén jednovrstvé tloušťky 13 mm včetně stabilizační vrstvy tloušťky 35 mm, prováděné strojně plochy přes 300 m2 jedna barva červená, zelená					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				100 940,70	
12	K	916371122-1	Zahradní obrubník z recyklované pryže barevný volně položený na jakýkoliv podklad (šířka 150mm x výška 300mm)	m	42,000	2 060,00	86 520,00	
PP			Zahradní obrubník z recyklované pryže položený svisle nebo vodorovně na jakýkoliv podklad, s lepenými spoji, barva barevná - červená					
VV			20*22		42,000			
VV			Součet				42,000	
13	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	4,410	3 270,00	14 420,70	CS ÚRS 2022 01
PP			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého					
VV			42*0,35*0,3		4,410			
VV			Součet				4,410	
D	998		Přesun hmot				2 981,84	
14	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	37,273	80,00	2 981,84	CS ÚRS 2022 01
PP			Přesun hmot pro tělovýchovné plochy dopravní vzdálenosti do 200 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		OST	Ostatní				9 448,00	
15	M	900-6011	odrazové břevno se signalizací přešlapu z vodovzdorné překližky dl. 1,2m	kus	1,000	7 948,00	7 948,00	
16	K	900-6012	Montáž odrazového břevna	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-07 - Sportoviště pro vrh koulí

Soupis:

**07-01 - Architektonicko-stavební řešení**

KSO: 823 39 11

Místo: Pelhřimov, ul. Třída Legii

CC-CZ:

Datum: 06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

IČ: 70890749

DIČ: CZ70890749

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

IČ: 46679120

DIČ: CZ46679120

Projektant:

Ing. Michal Kot

IČ: 75211017

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

- U veškerých dodavek a výrobků bude do ceny zahrnuta jejich montáž vc. dodavky potřebného kotvení, doplňkového materiálu, staveništní a mimo staveništní dopravy v případě že tyto činnosti nejsou oceněny v samostatných položkách jednotlivých částí soupisu prací. U vybraných výrobků je nutné do ceny díla zahrnout zpracování dodavatelské případně výrobní dokumentace, dále výrobu prototypů, provádění baravného a materiálového vzorkování apod. - Uchazeč o veřejnou zakázku je povinen při oceňování soutěžního SOUPISU PRACÍ ocenit veškeré položky uvedené v soupisech a provést kontrolu funkce aritmetických vzorců jednotlivých položkových SOUPISŮ ve vazbě na jednotlivé oddíly, rekapitulace a krycí listy. - Kde není výslovně uvedeno, bude pracovní postup a technologie provádění stanovena oprávněnou osobou zhotovitele - Pro sestavení SOUPISU PRACÍ v podrobnostech vymezených vyhl. č. 169/2016Sb. byla použita v převážné míře cenová soustava ÚRS. - V případě nejasností u některé z položek uvedených v soupisu prací, kontaktuje uchazeč zadavatele. - Vlastní položky, komplety, soubory a položky s vyšší cenou než dle ceníku jsou stanoveny na základě zkušeností projektanta z období 3 let a odpovídají situaci na trhu. - Tento soupis prací je nedílnou součástí komplexního celkového soupisu na předmětnou akci. - Tato část soupisu prací vychází dle vyhlášky 169/2016 Sb. z následujících grafických a textových částí projektové dokumentace: D.1.7\_01Technická zpráva – SO-07 D.1.7\_02Výkres kruhu pro vrh koulí

<b>Cena bez DPH</b>			<b>67 421,37</b>
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	67 421,37	21,00%	14 158,49
	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>81 579,86</b>
			<b>v CZK</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-07 - Sportoviště pro vrh koulí

Soupis:

**07-01 - Architektonicko-stavební řešení**

Místo:

Pelhřimov, ul. Třída Legii

Datum:

06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Ing. Michal Kot

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**67 421,37**

HSV - Práce a dodávky HSV

47 075,37

1 - Zemní práce

32 784,70

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

12 161,17

998 - Přesun hmot

2 129,50

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

OST - Ostatní

20 346,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-07 - Sportoviště pro vrh koulí

Soupis:

07-01 - Architektonicko-stavební řešení

Místo:

Pelhřimov, ul. Třída Legii

Datum:

06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Ing. Michal Kot

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

67 421,37

D HSV

Práce a dodávky HSV

47 075,37

D 1

Zemní práce

32 784,70

1	K	111301111	Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek	m2	70,000	69,70	4 879,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Sejmutí drnu tl. do 100 mm, v jakékoliv ploše					
	VV		úřadoviště					
	VV		70		70,000			
	VV		Součet				70,000	
2	K	131251100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	3,902	551,00	2 150,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3					
	VV		3,14*1,7*1,7*0,43		3,902			
	VV		Součet				3,902	
3	K	162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	10,902	183,00	1 995,07	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m					
	VV		70*0,10		7,000			
	VV		3,902		3,902			
	VV		Součet				10,902	
4	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	22,894	266,00	6 089,80	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	VV		10,902*2,1		22,894			
	VV		Součet				22,894	
5	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhuštěním strojně	m2	79,075	24,10	1 905,71	CS ÚRS 2022 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuštěním					
	VV		70		70,000			
	VV		3,14*1,7*1,7		9,075			
	VV		Součet				79,075	
6	K	181351003	Rozprostření omice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	70,000	84,50	5 915,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Rozprostření a urovnání omice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
7	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - omice včetně dopravy	t	14,000	590,00	8 260,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		zemina pro terénní úpravy - omice					
	VV		70*0,1*2		14,000			
	VV		Součet				14,000	
8	K	181411131	Založení parkového trávníku výševem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	70,000	21,30	1 491,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					
9	M	00572450	osivo směs travní golfová I	kg	0,840	118,00	99,12	CS ÚRS 2022 01
	PP		osivo směs travní golfová I					
	VV		70*0,0120		0,840			
	VV		Součet				0,840	
	D 6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				12 161,17	
10	K	635111242	Násyp pod podlahy z hrubého kameniva 0-32 se zhuštěním	m3	1,361	1 575,00	2 143,58	CS ÚRS 2022 01
	PP		Násyp ze štěrku písku, písku nebo kameniva pod podlahy se zhuštěním z kameniva hrubého 0-32					
	VV		3,14*1,7*1,7*0,15		1,361			
	VV		Součet				1,361	
11	K	631311135	Mazanina tl přes 120 do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. C 20/25	m3	1,413	4 070,00	5 750,91	CS ÚRS 2022 01
	PP		Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tl. C 20/25					
	VV		3,14*1,5*1,5*0,2		1,413			
	VV		Součet				1,413	
12	K	631319175	Příplatek k mazanině tl přes 120 do 240 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložení výztuže	m3	1,413	87,60	123,78	CS ÚRS 2022 01
	PP		Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny tl před vložení výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 120 do 240 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	631362021	Výztuž mazarin svařovanými sítěmi Kari	t	0,055	49 900,00	2 744,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Výztuž mazarin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	VV		3,14*1,5*1,5*0,0031*2*1,25		0,055			
	VV		Součet		0,055			
14	K	631311116	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	0,304	4 600,00	1 398,40	CS ÚRS 2022 01
	PP		Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. přes 50 do 80 mm tř. C 25/30					
	VV		3,14*1,1*1,1*0,08		0,304			
	VV		Součet		0,304			
	D	998	Přesun hmot				2 129,50	
15	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	21,296	100,00	2 129,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro tělovýchovné plochy dopravní vzdálenost do 200 m					
	o	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
	o	OST	Ostatní				20 346,00	
16	M	907-011	Tréninkový vrhací kruh - vnitřní průměr 2135mm, ocelový, certifikace, nátěr okraje bílou barvou	kus	1,000	9 510,00	9 510,00	
17	K	907-012	Osazení kruhu	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	
18	M	907-021	Zarážecí břevo s certifikací, rám žárově Pz, opláštění z vodovzdorné překližky	kus	1,000	7 836,00	7 836,00	
19	K	907-022	Osazení břevna	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-08 - Přístřešek pro venkovní výuku

Soupis:

08-01 - Architektonicko-stavební řešení

KSO: 8013219

Místo: Pelhřimov, ul. Třída Legií

CC-CZ:

Datum: 06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

IČ: 70890749

DIČ: CZ70890749

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

IČ: 46679120

DIČ: CZ46679120

Projektant:

Ing. Michal Kot

IČ: 75211017

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

- U veškerých dodavek a výrobků bude do ceny zahrnuta jejich montáž vc. dodavky potřebného kotvení, doplňkového materiálu, staveništní a mimo staveništní dopravy v případě že tyto činnosti nejsou oceněny v samostatných položkách jednotlivých částí soupisu prací. U vybraných výrobků je nutné do ceny díla zahrnout zpracování dodavatelské případně výrobní dokumentace, dále výrobu prototypů, provádění baravného a materiálového vzorkování apod. - Uchazeč o veřejnou zakázku je povinen při oceňování soutěžního SOUPISU PRACÍ ocenit veškeré položky uvedené v soupisech a provést kontrolu funkce aritmetických vzorců jednotlivých položkových SOUPISŮ ve vazbě na jednotlivé oddíly, rekapitulace a krycí listy. - Kde není výslovně uvedeno, bude pracovní postup a technologie provádění stanovena oprávněnou osobou zhotovitele - Pro sestavení SOUPISU PRACÍ v podrobnostech vymezených vyhl. č. 169/2016Sb. byla použita v převážné míře cenová soustava ÚRS. - V případě nejasností u některé z položek uváděných v soupisu prací, kontaktuje uchazeč zadavatele. - Vlastní položky, komplety, soubory a položky s vyšší cenou než dle ceníku jsou stanoveny na základě zkušeností projektanta z období 3 let a odpovídají situaci na trhu. - Tento soupis prací je nedílnou součástí komplexního celkového soupisu na předmětnou akci. - Tato část soupisu prací vychází dle vyhlášky 169/2016 Sb. z následujících grafických a textových částí projektové dokumentace: D.1.8\_01 Technická zpráva – SO-08 D.1.8\_02 Výkres přístřešku D.1.8\_03 Technická zpráva – Požárně bezpečnostní řešení D.1.8\_04 Statický výpočet

<b>Cena bez DPH</b>				<b>1 045 730,09</b>
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	1 045 730,09	21,00%	219 603,32	
	0,00	15,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>			<b>1 265 333,41</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-08 - Přístřešek pro venkovní výuku

Soupis:

**08-01 - Architektonicko-stavební řešení**

Místo: Pelhřimov, ul. Třída Legii

Datum: 06.12.2022

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: Ing. Michal Kot

Uchazeč: STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**1 045 730,09**

<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>164 016,75</b>
1 - Zemní práce	63 503,15
5 - Komunikace pozemní	75 897,97
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	24 615,63
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>881 713,34</b>
764 - Konstrukce klempířské	11 559,50
767 - Konstrukce zámečnické	383 100,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 077,64
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	247 208,00
787 - Dokončovací práce - zasklívání	238 768,20

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-08 - Přístřešek pro venkovní výuku

Soupis:

08-01 - Architektonicko-stavební řešení

Místo:

Pelhřimov, ul. Třída Legii

Datum:

06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Ing. Michal Kot

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

1 045 730,09

D	HSV		Práce a dodávky HSV				164 016,75	
D	1		Zemní práce				63 503,15	
1	K	131251102	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	22,605	291,90	6 598,40	CS ÚRS 2022 01
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3					
	VV		9,8*7*0,30		20,580			
	VV		4,5*1,5*0,3		2,025			
	VV		Součet		22,605			
2	K	133251101	Hloubení šachet nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3	m3	5,120	798,00	4 085,76	CS ÚRS 2022 01
	PP		Hloubení nezapažených šachet strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3					
	VV		0,8*0,8*1*8		5,120			
	VV		Součet		5,120			
3	K	162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	27,725	1 281,00	35 515,73	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m					
	VV		22,605		22,605			
	VV		5,120		5,120			
	VV		Součet		27,725			
4	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	58,223	266,00	15 487,32	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení slabebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	VV		27,725*2,1		58,223			
	VV		Součet		58,223			
5	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhuštěním strojně	m2	75,350	24,10	1 815,94	CS ÚRS 2022 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuštěním					
	VV		9,8*7		68,600			
	VV		4,5*1,5		6,750			
	VV		Součet		75,350			
D	5		Komunikace pozemní				75 897,97	
6	K	564751101	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 0-63 mm plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	6,750	202,00	1 363,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 0-63 mm s rozprostřením a zhuštěním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhuštění tl. 150 mm					
7	K	564750101	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 0-32 mm plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	6,750	216,00	1 458,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 0-32 mm s rozprostřením a zhuštěním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhuštění tl. 150 mm					
8	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	6,750	379,00	2 558,25	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2					
	VV		4,5*1,5		6,750			
	VV		Součet		6,750			
9	M	59245018	dlažba zámková betonová tl.60mm přírodní	m2	6,885	358,00	2 464,83	CS ÚRS 2022 01
	VV		6,75*1,02		6,885			
	VV		Součet		6,885			
10	K	564751101	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 0-63 mm plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	52,800	202,00	10 665,60	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 0-63 mm s rozprostřením a zhuštěním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhuštění tl. 150 mm					
	VV		8,8*6		52,800			
	VV		Součet		52,800			
11	K	564710001	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm plochy do 100 m2 tl 50 mm	m2	52,800	104,00	5 491,20	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhuštěním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhuštění tl. 50 mm					
12	K	596811220	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva velikostí přes 0,09 do 0,25 m2 pl do 50 m2	m2	52,800	300,00	15 840,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěši s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kamenná těženého tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m2 do 0,25 m2, pro plochy do 50 m2					
13	M	59246007	dlažba plošná betonová terasová tryskaná 400x400x40mm	m2	54,384	663,00	36 056,59	CS ÚRS 2022 01
	PP		dlažba plošná betonová terasová tryskaná 400x400x40mm					
	VV		52,8*1,03		54,384			
	VV		Součet		54,384			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				24 615,63	
14	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého	m	39,000	237,00	9 243,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízení lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční operou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	VV		(9+6)*2		39,000			
	VV		4,5*2		9,000			
	VV		Součet		39,000			
15	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	39,780	146,00	5 807,88	CS ÚRS 2022 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm					
	VV		39*1,02		39,780			
	VV		Součet		39,780			
16	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajinky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	2,925	3 270,00	9 564,75	CS ÚRS 2022 01
	PP		Lože pod obrubníky, krajinky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého					
	VV		39*0,3*0,25		2,925			
	VV		Součet		2,925			
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				881 713,34	
	D	764	Konstrukce klempířské				11 559,50	
17	K	764518422	Švody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz plechu průměru 100 mm	m	8,000	523,00	4 184,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Švod z pozinkovaného plechu včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 100 mm					
	VV		4*2		8,000			
	VV		Součet		8,000			
18	K	764521404	Žlab podokapní půlkruhový z Al plechu rš 330 mm	m	9,500	629,00	5 975,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Žlab podokapní z hliníkového plechu včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm					
19	K	764521444	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlabu z Al plechu 330/100 mm	kus	2,000	700,00	1 400,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Žlab podokapní z hliníkového plechu včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/100 mm					
	D	767	Konstrukce zámečnické				383 100,00	
20	K	767-801	M+D ocelové konstrukce vč.povrchové úpravy a kotvení	kg	3 831,000	100,00	383 100,00	
	PP		M+D ocelové konstrukce vč.povrchové úpravy a kotvení					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				1 077,64	
21	K	783401311	Odmaštění klempířských konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem před provedením nátěru	m2	2,512	92,00	231,10	CS ÚRS 2022 01
	PP		Příprava podkladu klempířských konstrukcí před provedením nátěru odmaštěním odmašťovačem vodou ředitelným					
	VV		3,14*0,1*8		2,512			
	VV		Součet		2,512			
22	K	783414201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický nátěr klempířských konstrukcí	m2	2,512	115,00	288,88	CS ÚRS 2022 01
	PP		Základní antikorozní nátěr klempířských konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
23	K	783417101	Krycí jednonásobný syntetický nátěr klempířských konstrukcí	m2	5,024	111,00	557,68	CS ÚRS 2022 01
	PP		Krycí nátěr (emal) klempířských konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
	VV		2,512*2		5,024			
	VV		Součet		5,024			
	D	786	Dokončovací práce - čalounické úpravy				247 208,00	
24	K	786616320A	Montáž screenových rolet přes 6 m2	kus	8,000	1 000,00	8 000,00	
25	M	553425-1	screenová roleta svislá cca 4400x2700mm manuálně ovládaná	kus	2,000	30 945,00	61 890,00	
26	M	553425-2	screenová roleta svislá cca 3000x2900mm manuálně ovládaná	kus	2,000	24 639,00	49 278,00	
27	M	553425-3	screenová roleta podstropní cca 4400x3000mm manuálně ovládaná	kus	4,000	32 010,00	128 040,00	
	D	787	Dokončovací práce - zasklívání				238 768,20	
28	K	787313216A	Zasklívání střešních sklem vrstveným Connex 66,2 zatmavněným vč.tmelení a lišt	m2	61,380	3 890,00	238 768,20	
	PP		Zasklívání střešních konstrukcí, střešních světlíků a zahradních skleníků deskami plochými plnými sklem plochým vákovaným s drátěnou vložkou nebarevným střešních konstrukcí a střešních světlíků tl. 6 až 8 mm s podtmelením a zatmelením					
	VV		9,3*6,6		61,380			
	VV		Součet		61,380			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-08 - Přístřešek pro venkovní výuku

Soupis:

08-02 - Dešťová kanalizace

KSO: 8013219

Místo: Pelhřimov, ul. Třída Legií

CC-CZ:

Datum: 06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

IČ:

70890749

DIČ:

CZ70890749

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

IČ:

46679120

DIČ:

CZ46679120

Projektant:

Ing. Michal Kot

IČ:

75211017

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

- U veškerých dodavek a výrobků bude do ceny zahrnuta jejich montáž vc. dodavky potřebného kotvení, doplňkového materiálu, staveništní a mimo staveništní dopravy v případě že tyto činnosti nejsou oceněny v samostatných položkách jednotlivých částí soupisu prací. U vybraných výrobků je nutné do ceny díla zahrnout zpracování dodavatelské případně výrobní dokumentace, dále výrobu prototypů, provádění barveného a materiálového vzorkování apod. - Uchazeč o veřejnou zakázku je povinen při oceňování soutěžního SOUPISU PRACÍ ocenit veškeré položky uvedené v soupisech a provést kontrolu funkce aritmetických vzorců jednotlivých položkových SOUPISŮ ve vazbě na jednotlivé oddíly, rekapitulace a krycí listy. - Kde není výslovně uvedeno, bude pracovní postup a technologie provádění stanovena oprávněnou osobou zhotovitele - Pro sestavení SOUPISU PRACÍ v podrobnostech vymezených vyhl. č. 169/2016Sb. byla použita v převážné míře cenová soustava ÚRS. - V případě nejasností u některé z položek uváděných v soupisu prací, kontaktuje uchazeč zadavatele. - Vlastní položky, komplety, soubory a položky s vyšší cenou než dle ceníků jsou stanoveny na základě zkušeností projektanta z období 3 let a odpovídají situaci na trhu. - Tento soupis prací je nedílnou součástí komplexního celkového soupisu na předmětnou akci. - Tato část soupisu prací vychází dle vyhlášky 169/2016 Sb. z následujících grafických a textových částí projektové dokumentace: D.1.8\_01Technická zpráva – SO-08 D.1.8\_02Výkres oříštešku

<b>Cena bez DPH</b>				<b>64 977,08</b>
DPH základní	Základ daně	Sazba daně		Výše daně
snížená	64 977,08	21,00%		13 645,19
	0,00	15,00%		0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>			<b>78 622,27</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-08 - Přístřešek pro venkovní výuku

Soupis:

**08-02 - Dešťová kanalizace**

Místo:

Pelhřimov, ul. Třída Legií

Datum:

06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Ing. Michal Kot

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**64 977,08**

HSV - Práce a dodávky HSV

64 977,08

1 - Zemní práce

38 444,43

4 - Vodorovné konstrukce

3 138,88

8 - Trubní vedení

20 579,60

998 - Přesun hmot

2 814,17

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-08 - Přístřešek pro venkovní výuku

Soupis:

08-02 - Dešťová kanalizace

Místo:

Pelhřimov, ul. Třída Legii

Datum:

06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Ing. Michal Kot

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

64 977,08

D HSV

Práce a dodávky HSV

64 977,08

D 1

Zemní práce

38 444,43

1	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	24,960	679,70	16 965,31	CS ÚRS 2022 01
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3					
	VV		28*0,8*1,2		24,960			
	VV		Součet		24,960			
2	K	162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	10,400	128,10	1 332,24	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m					
	VV		8,32		8,320			
	VV		2,08		2,080			
	VV		Součet		10,400			
3	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	21,840	266,00	5 809,44	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	VV		10,4*2,1		21,840			
	VV		Součet		21,840			
4	K	174151102	Zásyp v prostorech sypaninou se zhuťnutím	m3	14,560	391,00	5 692,96	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuťnutím v uzavřených prostorech s urovňnutím povrchu zásyvu					
	VV		24,96		24,960			
	VV		-10,4		-10,400			
	VV		Součet		14,560			
5	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	8,320	213,00	1 772,16	CS ÚRS 2022 01
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuťnutí bez prohození sypaniny					
	VV		28*0,8*0,4		8,320			
	VV		Součet		8,320			
6	M	58341341	kameniva drcené drobné frakce 0/4	t	16,640	413,00	6 872,32	CS ÚRS 2022 01
	PP		kamenivo drcené drobné frakce 0/4					
	VV		8,32*2		16,640			
	VV		Součet		16,640			
	D 4		Vodorovné konstrukce				3 138,88	
7	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	2,080	1 144,00	2 379,52	CS ÚRS 2022 01
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm					
	VV		26*0,8*0,1		2,080			
	VV		Součet		2,080			
8	K	452311141	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	0,224	3 390,00	759,36	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 16/20					
	VV		gaiger					
	VV		0,15		0,150			
	VV		šachta					
	VV		0,7*0,7*0,15		0,074			
	VV		Součet		0,224			
	D 8		Trubní vedení				20 579,60	
9	K	871265211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 110	m	27,000	238,00	6 426,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého ploštného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 110					
	VV		26+1		27,000			
	VV		Součet		27,000			
10	K	877265211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 110	kus	1,000	206,00	206,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 110					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	M	28611353	koleno kanalizační PVC KG 110x87°	kus	1,000	72,20	72,20	CS ÚRS 2022 01
		PP	koleno kanalizační PVC KG 110x87°					
12	K	877265271	Montáž lapače sítěšních splavenin z tvrdého PVC-systém KG DN 110	kus	1,000	206,00	206,00	CS ÚRS 2022 01
		PP	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu lapačů sítěšních splavenin DN 100					
13	M	28341110	lapače sítěšních splavenin okapová vpust' s klapkou+inspekční poklop z PP	kus	1,000	448,00	448,00	CS ÚRS 2022 01
		PP	lapače sítěšních splavenin okapová vpust' s klapkou+inspekční poklop z PP					
14	K	8790001	M+D napojení na stávající kanalizaci	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	
		PP	M+D napojení na stávající kanalizaci					
15	K	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	27,000	19,40	523,80	CS ÚRS 2022 01
		PP	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 100 nebo 125					
16	K	894812003	Revizní a čisticí šachta z PP šachtové dno DN 400	kus	1,000	1 460,00	1 460,00	CS ÚRS 2022 01
17	K	894812032	Revizní a čisticí šachta z PP DN 400 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 1500 mm	kus	1,000	1 150,00	1 150,00	CS ÚRS 2022 01
		PP	Revizní a čisticí šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 400 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 1500 mm					
18	K	894812041	Příplatek k rourám revizní a čisticí šachty z PP DN 400 za užití šachtové roury	kus	1,000	81,40	81,40	CS ÚRS 2022 01
		PP	Revizní a čisticí šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 400 roura šachtová korugovaná Příplatek k cenám 2031 - 2035 za užití šachtové roury					
19	K	894812063	Revizní a čisticí šachta z PP DN 400 poklop litinový plný do teleskopické trubky pro třídu zařízení D400	kus	1,000	4 720,00	4 720,00	CS ÚRS 2022 01
		PP	Revizní a čisticí šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 400 poklop litinový (pro třídu zařízení) plný do teleskopické trubky (D400)					
20	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí	m	26,000	56,90	1 479,40	CS ÚRS 2022 01
		PP	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm					
21	K	899722111	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 20 cm	m	26,000	11,80	306,80	CS ÚRS 2022 01
		PP	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 20 cm					
	D	998	Přesun hmot				2 814,17	
22	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	21,239	132,50	2 814,17	CS ÚRS 2022 01
		PP	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklovlaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-08 - Přístřešek pro venkovní výuku

Soupis:

08-03 - Zařízení sílnoproudé elektrotechniky

KSO: 8013219

Místo: Pelhřimov, ul. Třída Legií

CC-CZ:

Datum: 06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

IČ:

70890749

DIČ:

CZ70890749

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

IČ:

46679120

DIČ:

CZ46679120

Projektant:

Ing. Michal Kot

IČ:

75211017

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

- U veškerých dodavek a výrobků bude do ceny zahrnuta jejich montáž vc. dodavky potřebného kotvení, doplňkového materiálu, staveništní a mimo staveništní dopravy v případě že tyto činnosti nejsou oceněny v samostatných položkách jednotlivých částí soupisu prací. U vybraných výrobků je nutné do ceny díla zahrnout zpracování dodavatelské případně výrobní dokumentace, dále výrobu prototypů, provádění baravného a materiálového vzorkování apod. - Uchazeč o veřejnou zakázku je povinen při oceňování soutěžního SOUPISU PRACÍ ocenit veškeré položky uvedené v soupisech a provést kontrolu funkce aritmetických vzorců jednotlivých položkových SOUPISŮ ve vazbě na jednotlivé oddíly, rekapitulace a krycí listy. - Kde není výslovně uvedeno, bude pracovní postup a technologie provádění stanovena oprávněnou osobou zhotovitele - Pro sestavení SOUPISU PRACÍ v podrobnostech vymezených vyhl. č. 169/2016Sb. byla použita v převážné míře cenová soustava ÚRS. - V případě nejasností u některé z položek uváděných v soupisu prací, kontaktuje uchazeč zadavatele. - Vlastní položky, komplety, soubory a položky s vyšší cenou než dle ceníku jsou stanoveny na základě zkušeností projektanta z období 3 let a odpovídají situaci na trhu. - Tento soupis prací je nedílnou součástí komplexního celkového soupisu na předmětnou akci. - Tato část soupisu prací vychází dle vyhlášky 169/2016 Sb. z následujících grafických a textových částí projektové dokumentace: D.1.8\_01Technická zpráva – SO-08 D.1.8\_02Výkres ořizštěšku

Cena bez DPH		69 874,60	
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	69 874,60	21,00%	14 673,67
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	84 548,27

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-08 - Přístřešek pro venkovní výuku

Soupis:

**08-03 - Zařízení silnoproudé elektrotechniky**

Místo: Pelhřimov, ul. Třída Legií

Datum: 06.12.2022

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: Ing. Michal Kot

Uchazeč: STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>69 874,60</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	44 188,20
741 - Elektroinstalace - silnoproud	44 188,20
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>25 686,40</b>
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	3 486,40

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-08 - Přístřešek pro venkovní výuku

Soupis:

08-03 - Zařízení silnoproudé elektrotechniky

Místo:

Pelhřimov, ul. Třída Legii

Datum:

06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Ing. Michal Kot

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>69 874,60</b>	
<b>D PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>44 188,20</b>	
<b>D 741 Elektroinstalace - silnoproud</b>							<b>44 188,20</b>	
1	K	741110311	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D do 40 mm uložená volně	m	10,000	48,70	487,00	CS ÚRS 2022 01
PP Montáž trubek ochranných s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených volně, vnitřního Ø do 40 mm								
2	M	34571360	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplošťová korugovaná D 32/40mm	m	10,500	32,90	345,45	CS ÚRS 2022 01
PP trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplošťová korugovaná D 32/40mm								
VV 10*1,05 Přepočtené koeficientem množství 10,500								
3	K	741110312	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D přes 40 do 90 mm uložená volně	m	30,000	55,00	1 650,00	CS ÚRS 2022 01
PP Montáž trubek ochranných s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených volně, vnitřního Ø přes 40 do 90 mm								
4	M	34571361	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplošťová korugovaná D 41/50mm	m	31,500	33,30	1 048,95	CS ÚRS 2022 01
PP trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplošťová korugovaná D 41/50mm								
VV 30*1,05 Přepočtená koeficientem množství 31,500								
5	K	741110511	Montáž lišta a kanálek vkladací šířky do 60 mm s víčkem	m	20,000	80,20	1 604,00	CS ÚRS 2022 01
PP Montáž lišty a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic vkladacích s víčkem, šířky do 60 mm								
6	M	34571005	lišta elektroinstalační hranatá PVC 25x20mm	m	20,000	35,10	702,00	CS ÚRS 2022 01
PP lišta elektroinstalační hranatá PVC 25x20mm								
7	M	PR411	Ostatní drobný montážní materiál pro kotvení kabelových tras	kus	12,000	127,00	1 524,00	
VV 20*0,6 12,000								
8	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (např. CYKY)	m	60,000	36,30	2 178,00	CS ÚRS 2022 01
PP Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm2								
9	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	69,000	18,20	1 255,80	CS ÚRS 2022 01
PP kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2								
VV 60*1,15 Přepočtené koeficientem množství 69,000								
10	K	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm2 (např. CYKY)	m	40,000	38,10	1 524,00	CS ÚRS 2022 01
PP Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm2								
11	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2	m	46,000	29,80	1 370,80	CS ÚRS 2022 01
PP kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2								
VV 40*1,15 Přepočtené koeficientem množství 46,000								
12	K	741132103	Ukončení kabelů 3x1,5 až 4 mm2 smršťovací zátkou nebo páskem bez letování	kus	21,000	87,20	1 831,20	CS ÚRS 2020 01
VV 13+8 21,000								
13	K	741310021	Montáž přepínač nástěnný 5-sériový prostředí normální se zapojením vodičů	kus	1,000	137,00	137,00	CS ÚRS 2022 01
PP Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální přepínačů, řazení 5-sériových								
14	M	34535073	přepínač nástěnný sériový, řazení 5, IP44, bezšroubové svorky	kus	1,000	230,00	230,00	CS ÚRS 2022 01
PP přepínač nástěnný sériový, řazení 5, IP44, bezšroubové svorky								
15	K	741313082	Montáž zásuvka chráněná v krabici šroubové připojení 2P+PE prostředí venkovní, mokré se zapojením vodičů	kus	4,000	195,00	780,00	CS ÚRS 2022 01
PP Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení venkovní nebo mokré, provedení 2P + PE								
16	M	34555233	zásuvka nástěnná jednonásobná chráněná, s víčkem, IP54, šroubové svorky	kus	4,000	280,00	1 120,00	CS ÚRS 2022 01
PP zásuvka nástěnná jednonásobná chráněná, s víčkem, IP54, šroubové svorky								
17	K	741321003	Montáž proudových chráničů dvoupólových nn do 25 A ve skříně se zapojením vodičů	kus	2,000	204,00	408,00	CS ÚRS 2022 01
PP Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříně								
18	M	35822149.1	proudový chránič s jističem 2-pólový 16/1NB/003/A 16A, 30 mA, typ A, 10kA	kus	1,000	1 380,00	1 380,00	
VV 1 1,000								
19	M	35822147.1	proudový chránič s jističem 2-pólový 10/1NB/003/A 10A, 30 mA, typ A, 10kA	kus	1,000	1 380,00	1 380,00	
VV 1 1,000								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	741372051	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené stropní hranaté nebo kruhové do 0,09 m2 se zapojením vodičů	kus	6,000	312,00	1 872,00	CS ÚRS 2022 01
PP Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených stropních hranatých nebo kruhových, plochy do 0,09 m2								
21	M	34825001.1	svítidlo stropní liniové, korpus hliníkový profil, 37W, 2500lm, 4000K, UGR 16-19, min. IP44	kus	6,000	3 560,00	21 360,00	
VV 6 6,000								
<b>D M Práce a dodávky M</b>							<b>25 686,40</b>	
22	K	014	Prohlídka stávajících rozvodů	hod	4,000	850,00	3 400,00	
23	K	016	Zednické práce prostory, otvory, řezání, začištění drážek a prostupů apod.	hod	16,000	450,00	7 200,00	
24	M	PR3.1.1	Ostatní drobný el. montážní materiál	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	
PP 2x svorkovnice N, wago svorky, vázací pásky, upevňovací materiál, izolační pásky, atd.								
25	K	VL7.1	Práce ve stávajícím rozvaděči	hod	8,000	450,00	3 600,00	
<b>D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích</b>							<b>3 486,40</b>	
26	K	460021121	Sejmout ornice při elektromontážích strojně tl vrstvy do 20 cm	m2	4,000	30,10	120,40	CS ÚRS 2022 01
PP Sejmout ornice strojně včetně rozpojení, naložení na dopravní prostředek, přemístění ornice na vzdálenost do 50 m a její složení tl vrstvy do 20 cm								
VV 10*0,4 4,000								
27	K	460171152	Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 35 cm hl 60 cm v hornině tř I skupiny 3	m	10,000	84,20	842,00	CS ÚRS 2022 01
PP Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně včetně urovnění dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm hloubky 60 cm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3								
VV 10 10,000								
28	K	460321111	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy stavebním kolečkem při elektromontážích do 10 m	m3	0,800	167,00	133,60	CS ÚRS 2022 01
PP Vodorovné přemístění (odvoz) horniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku z jakékoliv horniny na vzdálenost do 10 m								
29	K	460411122	Zásyp jam při elektromontážích strojně včetně zhuštění v hornině tř I skupiny 3	m3	2,400	159,00	381,60	CS ÚRS 2022 01
PP Zásyp jam strojně s uložením výkopku ve vrstvách a urovněním povrchu s přemístěním sypaniny ze vzdálenosti do 10 m se zhuštěním v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3								
VV 10*0,4*0,6 2,400								
30	K	460481122	Úprava pláňe při elektromontážích v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhuštěním ručně	m2	6,000	53,80	322,80	CS ÚRS 2022 01
PP Úprava pláňe ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhuštěním								
VV 10*0,6 6,000								
31	K	460661111	Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože do 35 cm	m	20,000	84,30	1 686,00	CS ÚRS 2022 01
PP Kabelové lože z písku včetně podsypu, zhuštění a urovnění povrchu pro kabely nn bez zakrytí, šířky do 35 cm								
VV 2*10 20,000								

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-08 - Přístřešek pro venkovní výuku

Soupis:

**08-04 - Zařízení slaboproudé elektrotechniky**

KSO: 8013219

Místo: Pelhřimov, ul. Třída Legií

CC-CZ:

Datum: 06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

IČ: 70890749

DIČ: CZ70890749

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

IČ: 46679120

DIČ: CZ46679120

Projektant:

Ing. Michal Kot

IČ: 75211017

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

- U veškerých dodavek a výrobků bude do ceny zahrnuta jejich montáž vc. dodavky potřebného kotvení, doplňkového materiálu, staveništní a mimo staveništní dopravy v případě že tyto činnosti nejsou oceněny v samostatných položkách jednotlivých částí soupisu prací. U vybraných výrobků je nutné do ceny díla zahrnout zpracování dodavatelské případně výrobní dokumentace, dále výrobu prototypů, provádění baravného a materiálového vzorkování apod. - Uchazeč o veřejnou zakázku je povinen při oceňování soutěžního SOUPISU PRACÍ ocenit veškeré položky uvedené v soupisech a provést kontrolu funkce aritmetických vzorců jednotlivých položkových SOUPISŮ ve vazbě na jednotlivé oddíly, rekapitulace a krycí listy. - Kde není výslovně uvedeno, bude pracovní postup a technologie provádění stanovena oprávněnou osobou zhotovitele - Pro sestavení SOUPISU PRACÍ v podrobnostech vymezených vyhl. č. 169/2016Sb. byla použita v převážné míře cenová soustava ÚRS. - V případě nejasností u některé z položek uváděných v soupisu prací, kontaktuje uchazeč zadavatele. - Vlastní položky, komplety, soubory a položky s vyšší cenou než dle ceníku jsou stanoveny na základě zkušeností projektanta z období 3 let a odpovídají situaci na trhu. - Tento soupis prací je nedílnou součástí komplexního celkového soupisu na předmětnou akci. - Tato část soupisu prací vychází dle vyhlášky 169/2016 Sb. z následujících grafických a textových částí projektové dokumentace: D.1.8\_01Technická zpráva – SO-08 D.1.8\_02Výkres ořístřešku

<b>Cena bez DPH</b>			<b>23 192,71</b>
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	23 192,71	21,00%	4 870,47
	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>28 063,18</b>
<b>v CZK</b>			

Projektant \_\_\_\_\_ Zpracovatel \_\_\_\_\_

Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_ Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_

Objednavatel \_\_\_\_\_ Uchazeč \_\_\_\_\_

Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_ Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-08 - Přístřešek pro venkovní výuku

Soupis:

**08-04 - Zařízení slaboproudé elektrotechniky**

Místo:

Pelhřimov, ul. Třída Legii

Datum:

06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Ing. Michal Kot

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**23 192,71**

PSV - Práce a dodávky PSV

23 192,71

---

741 - Elektroinstalace - silnoproud

1 765,71

---

742 - Elektroinstalace - slaboproud SKS

21 427,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-08 - Přístřešek pro venkovní výuku

Soupis:

08-04 - Zařízení slaboproudé elektrotechniky

Místo:

Pelhřimov, ul. Třída Legií

Datum:

06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Ing. Michal Kot

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>23 192,71</b>	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				23 192,71	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				1 765,71	
1	K	741110311	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D do 40 mm uložena volně	m	5,000	48,70	243,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž trubek ochranných s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených volně, vnitřního Ø do 40 mm					
2	M	34571360	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 32/40mm	m	5,250	32,90	172,73	CS ÚRS 2022 01
	PP		trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 32/40mm					
	VV		5*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		5,250			
3	K	741110312	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D přes 40 do 90 mm uložena volně	m	15,000	55,00	825,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž trubek ochranných s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených volně, vnitřního Ø přes 40 do 90 mm					
4	M	34571361	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 41/50mm	m	15,750	33,30	524,48	CS ÚRS 2022 01
	PP		trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 41/50mm					
	VV		15*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		15,750			
D	742		Elektroinstalace - slaboproud SKS				21 427,00	
5	K	742110041	Montáž lišt vkladacích pro slaboproud	m	10,000	36,30	363,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž lišt elektroinstalačních vkladacích					
6	M	34571004	lišta elektroinstalační hranatá PVC 20x20mm	m	10,000	18,40	184,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		lišta elektroinstalační hranatá PVC 20x20mm					
7	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody do 15 žil	m	120,000	21,40	2 568,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15					
	VV		120		120,000			
8	M	34121265	kabel datový venkovní jádro Cu plně plášť PE (U/UTP) kategorie 6	m	120,000	19,00	2 280,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		kabel datový venkovní jádro Cu plně plášť PE (U/UTP) kategorie 6					
	VV		4*30		120,000			
9	K	742330011	Montáž zařízení do rozvaděče (switch, UPS, DVR, server) bez nastavení	kus	1,000	1 960,00	1 960,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž strukturované kabeláže zařízení do rozvaděče switche, UPS, DVR, server bez nastavení					
10	M	34121265.1	switch 10/100*1000Mbps, 8x RJ45, typ cat. 6	kus	1,000	8 950,00	8 950,00	
	VV		1		1,000			
11	K	742330042	Montáž datové dvouzásuvky	kus	2,000	256,00	512,00	CS ÚRS 2022 01
12	M	34555238.1	nástěnná datová zásuvka 2RJ45 cat. 6	kus	2,000	450,00	900,00	
	VV		2		2,000			
13	K	742330101	Měření metalického segmentu s vyhotovením protokolu	kus	4,000	315,00	1 260,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž strukturované kabeláže měření segmentu metalického s vyhotovením protokolu					
14	K	825622V	Montáž konektoru, včetně proměření	kus	10,000	236,00	2 360,00	
15	M	345123679VD	konektor RJ45 cat. 6	kus	10,000	9,00	90,00	
	VV		4*2+2		10,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-09 - Doplnkové a související opravy a úpravy

Soupis:

09-00 - Přípravné a bourací práce

KSO: 8013219

Místo: Pelhřimov, ul. Třída Legií

CC-CZ:

Datum: 06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

IČ: 70890749

DIČ: CZ70890749

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

IČ: 46679120

DIČ: CZ46679120

Projektant:

Ing. Michal Kot

IČ: 75211017

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

- U veškerých dodavek a výrobků bude do ceny zahrnuta jejich montáž vc. dodavky potřebného kotvení, doplňkového materiálu, staveništní a mimo staveništní dopravy v případě že tyto činnosti nejsou oceněny v samostatných položkách jednotlivých částí soupisu prací. U vybraných výrobků je nutné do ceny díla zahrnout zpracování dodavatelské případně výrobní dokumentace, dále výrobu prototypů, provádění baravného a materiálového vzorkování apod. - Uchazeč o veřejnou zakázku je povinen při oceňování soutěžního SOUPISU PRACÍ ocenit veškeré položky uvedené v soupisech a provést kontrolu funkce aritmetických vzorců jednotlivých položkových SOUPISŮ ve vazbě na jednotlivé oddíly, rekapitulace a krycí listy. - Kde není výslovně uvedeno, bude pracovní postup a technologie provádění stanovena oprávněnou osobou zhotovitele - Pro sestavení SOUPISU PRACÍ v podrobnostech vymezených vyhl. č. 169/2016Sb. byla použita v převážné míře cenová soustava ÚRS. - V případě nejasností u některé z položek uváděných v soupisu prací, kontaktuje uchazeč zadavatele. - Vlastní položky, komplety, soubory a položky s vyšší cenou než dle ceníku jsou stanoveny na základě zkušeností projektanta z období 3 let a odpovídají situaci na trhu. - Tento soupis prací je nedílnou součástí komplexního celkového soupisu na předmětnou akci. - Tato část soupisu prací vychází dle vyhlášky 169/2016 Sb. z následujících grafických a textových částí projektové dokumentace: D.1.9\_01Technická zpráva – SO-09 D.1.9\_02Situační vřkres SO-09 (viz vřkres C.3)

<b>Cena bez DPH</b>			<b>29 422,62</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	29 422,62	21,00%	6 178,75
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>35 601,37</b>
<b>v CZK</b>			

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-09 - Doplnkové a související opravy a úpravy

Soupis:

**09-00 - Přípravné a bourací práce**

Místo: Pelhřimov, ul. Třída Legií

Datum: 06.12.2022

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: Ing. Michal Kot

Uchazeč: STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>29 422,62</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	19 678,62
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	17 051,96
997 - Přesun sutě	2 626,66
PSV - Práce a dodávky PSV	9 744,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	9 744,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-09 - Doplnkové a související opravy a úpravy

Soupis:

09-00 - Přípravné a bourací práce

Místo:

Pelhřimov, ul. Třída Legií

Datum:

06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Ing. Michal Kot

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

29 422,62

D HSV

Práce a dodávky HSV

19 678,62

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

17 051,96

1	K	965045112	Bourání potěrů tl. do 50 mm cementových nebo pískocementových tl do 50 mm pl do 4 m2	m2	2,800	166,00	464,80	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	----------------

PP

Bourání potěrů tl. do 50 mm cementových nebo pískocementových,

WV

plochy do 4 m2

WV

OZ u vstupu

WV

7\*0,4

2,800

WV

Součet

2,800

13	K	966073813	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení pl přes 10 do 20 m2	kus	1,000	1 510,00	1 510,00	CS ÚRS 2022 01
----	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------	----------------

PP

Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy jednotlivě přes 10 do 20 m2

WV

vrata 5500x2000mm

WV

1

1,000

WV

Součet

1,000

2	K	978023411	Vyškrabání spár zdiva cihelného mimo komínového	m2	2,800	84,70	237,16	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	----	-------	-------	--------	----------------

PP

Vyškrabání cementové malty ze spár zdiva cihelného mimo komínového

3	K	978036391	Očištění (osekání) vnějších omítek z umělého kamene v rozsahu do 100 % s vyškrabáním spar zdiva	m2	14,000	154,00	2 156,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

PP

Očištění omítek z umělého kamene vnějších ploch s vyškrabáním spar

WV

zdiva, s očištěním povrchu, v rozsahu přes 100 %

WV

OZ u vstupu

WV

7\*(1+1)

14,000

4	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	60,000	92,40	5 544,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

PP

Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou

WV

stávající OZ

WV

60

60,000

WV

Součet

60,000

5	K	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah = mechanické očištění	m2	60,000	119,00	7 140,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

D 997

Přesun sutě

2 626,66

6	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	1,643	605,00	994,02	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

PP

Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m

svěsle s použitím mechanizace pro budovy a halu výšky do 6 m

7	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,643	286,00	469,90	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------------

PP

Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se

složením, na vzdálenost do 1 km

8	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	55,981	12,50	699,76	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	---	--------	-------	--------	----------------

PP

Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se

složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km

přes 1 km

1,513\*37

55,981

WV

Součet

55,981

9	K	997013609	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	1,513	306,00	462,98	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------------

PP

Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze

směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků

zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07

D PSV

Práce a dodávky PSV

9 744,00

D 783

Dokončovací práce - nátěry

9 744,00

11	K	783306805	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí opálením s obroušením	m2	58,000	168,00	9 744,00	CS ÚRS 2022 01
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

PP

Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí opálením s obroušením

WV

vjezdová brána

WV

9\*2\*2

36,000

WV

5,5\*2\*2

22,000

WV

Součet

58,000

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-09 - Doplnkové a související opravy a úpravy

Soupis:

09-01 - Architektonicko-stavební řešení

KSO: 8013219

Místo: Pelhřimov, ul. Třída Legii

CC-CZ:

Datum: 06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

IČ: 70890749

DIČ: CZ70890749

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

IČ: 46679120

DIČ: CZ46679120

Projektant:

Ing. Michal Kot

IČ: 75211017

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

- U veškerých dodavek a výrobků bude do ceny zahrnuta jejich montáž vc. dodavky potřebného kotvení, doplňkového materiálu, staveništní a mimo staveništní dopravy v případě že tyto činnosti nejsou oceněny v samostatných položkách jednotlivých částí soupisu prací. U vybraných výrobků je nutné do ceny díla zahrnout zpracování dodavatelské případně výrobní dokumentace, dále výrobu prototypů, provádění baravného a materiálového vzorkování apod. - Uchazeč o veřejnou zakázku je povinen při oceňování soutěžního SOUPISU PRACÍ ocenit veškeré položky uvedené v soupisech a provést kontrolu funkce aritmetických vzorců jednotlivých položkových SOUPISŮ ve vazbě na jednotlivé oddíly, rekapitulace a krycí listy. - Kde není výslovně uvedeno, bude pracovní postup a technologie provádění stanovena oprávněnou osobou zhotovitele - Pro sestavení SOUPISU PRACÍ v podrobnostech vymezených vyhl. č. 169/2016Sb. byla použita v převážné míře cenová soustava ÚRS. - V případě nejasností u některé z položek uváděných v soupisu prací, kontaktuje uchazeč zadavatele. - Vlastní položky, komplety, soubory a položky s vyšší cenou než dle ceníku jsou stanoveny na základě zkušeností projektanta z období 3 let a odpovídají situaci na trhu. - Tento soupis prací je nedílnou součástí komplexního celkového soupisu na předmětnou akci. - Tato část soupisu prací vychází dle vyhlášky 169/2016 Sb. z následujících grafických a textových částí projektové dokumentace: D.1.9\_01Technická zpráva – SO-09 D.1.9\_02Situační výkres SO-09 (viz výkres C.3)

<b>Cena bez DPH</b>			<b>199 170,96</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	199 170,96	21,00%	41 825,90
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>240 996,86</b>
<b>v CZK</b>			

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-09 - Doplnkové a související opravy a úpravy

Soupis:

**09-01 - Architektonicko-stavební řešení**

Místo: Pelhřimov, ul. Třída Legií

Datum: 06.12.2022

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: Ing. Michal Kot

Uchazeč: STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>199 170,96</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>64 076,36</b>
3 - Svislé a kompletní konstrukce	47 102,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	16 548,15
998 - Přesun hmot	426,21
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>135 094,60</b>
767 - Konstrukce zámečnické	98 025,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	37 069,60

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-09 - Doplnkové a související opravy a úpravy

Soupis:

09-01 - Architektonicko-stavební řešení

Místo:

Pelhřimov, ul. Třída Legií

Datum:

06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Ing. Michal Kot

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	Mj	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>199 170,96</b>	
D	HSV		<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>64 076,36</b>	
D	3		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>47 102,00</b>	
1	K	348101260	Osazení vrat nebo vrátek k oplocení na ocelové sloupky pl přes 10 do 15 m2	kus	1,000	4 310,00	4 310,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Osazení vrat nebo vrátek k oplocení na sloupky ocelové, plochy jednotlivé přes 10 do 15 m2					
2	M	553-901	Repase stávajících vrat 5500x2000mm, výměna pantů	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	
PP			Repase stávajících vrat 5500x2000mm, výměna pantů					
3	K	348172911A	Montáž pohonu pro bránu (stoupek/křídlo)	set	1,000	4 000,00	4 000,00	
4	M	553-902	Kompletní set pohonu pro dvoukřídlovou bránu (š. 1kf. do 3,0m)	set	1,000	28 792,00	28 792,00	
PP			Kompletní set pohonu pro dvoukřídlovou bránu (š. 1kf. do 3,0m)					
D	6		<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>				<b>16 548,15</b>	
5	K	622131121	Penetrační nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	16,800	56,50	949,20	CS ÚRS 2022 01
PP			Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně stěn					
6	K	622324111	Škrábaná omítka vápenocementová (bílizolitová) vnějších stěn nanášená ručně včetně jádrové omítky	m2	16,800	822,00	13 809,60	CS ÚRS 2022 01
PP			Omítka vápenocementová strukturální (bílizolitová) vnějších ploch nanášená ručně škrábaná stěn					
VV			OZ u vstupu					
VV			stěny					
VV			7*(1+1)		14,000			
VV			zhlaví					
VV			7*0,4		2,800			
VV			Součet		16,800			
7	K	632451024	Vyrovnávací potěr tl přes 40 do 50 mm z MC provedený v pásu	m2	2,800	316,00	884,80	CS ÚRS 2022 01
PP			Potěr cementový vyrovnávací z malty (MC-15) v pásu o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm					
VV			OZ u vstupu					
VV			7*0,4		2,800			
VV			Součet		2,800			
8	K	631351101	Zřízení bednění rýh a hran v podlahách	m2	1,480	411,00	608,28	CS ÚRS 2022 01
PP			Bednění v podlahách rýh a hran zřízení					
VV			OZ u vstupu					
VV			(7+0,4)*2*0,10		1,480			
VV			Součet		1,480			
9	K	631351102	Odstranění bednění rýh a hran v podlahách	m2	1,480	92,40	136,75	CS ÚRS 2022 01
PP			Bednění v podlahách rýh a hran odstranění					
10	K	634661111	Výplň dilatačních spar mazanin silikonovým tmelem	m	1,600	99,70	159,52	CS ÚRS 2022 01
PP			Výplň dilatačních spar mazanin silikonovým tmelem, šířka spáry do 5 mm					
VV			OZ u vstupu					
VV			0,4*4		1,600			
VV			Součet		1,600			
D	998		<b>Přesun hmot</b>				<b>426,21</b>	
11	K	998153131	Přesun hmot pro samostatné zdi a valy zděné z cihel, kamene, tvárnic nebo monolitické v do 12 m	t	0,839	508,00	426,21	CS ÚRS 2022 01
PP			Přesun hmot pro zdi a valy samostatné se svislou nosnou konstrukcí zděnou nebo monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro zdi výšky do 12 m					
D	PSV		<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>135 094,60</b>	
D	767		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>98 025,00</b>	
12	K	767-902	M+D zábradlí vč.kotvení a povrchové úpravy - viz výkres D.1.2_06	m	15,000	6 500,00	97 500,00	
13	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,375	1 400,00	525,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
D	783		<b>Dokončovací práce - nátěry</b>				<b>37 069,60</b>	
14	K	783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	58,000	134,00	7 772,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		vjezdové brány					
	W		9*2*2		36,000			
	W		5,5*2*2		22,000			
	W		Součet		58,000			
15	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	64,000	122,00	7 808,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Krycí nátěr (emal) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
	W		32*2		64,000			
	W		Součet		64,000			
16	K	783813101	Penetrační syntetický nátěr hladkých betonových povrchů	m2	60,000	74,40	4 464,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Penetrační nátěr omítek hladkých betonových povrchů syntetický stávající OZ					
	W		60		60,000			
	W		Součet		60,000			
17	K	783827405	Krycí dvojnásobný silikonový nátěr hladkých betonových povrchů	m2	60,000	181,00	10 860,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých betonových povrchů nebo povrchů z desek na bázi dřeva (dřevoláknitých apod.) silikonový					
18	K	783813151	Penetrační syntetický nátěr hrubých betonových povrchů a hrubých, rýhovaných a škrábaných omítek	m2	16,800	111,00	1 864,80	CS ÚRS 2022 01
	PP		Penetrační nátěr omítek hrubých betonových povrchů nebo omítek hrubých, rýhovaných tenkovrstvých nebo škrábaných (břizolitových) syntetický					
	W		OZ u vstupu					
	W		stěny					
	W		7*(1+1)		14,000			
	W		zhlaví					
	W		7*0,4		2,800			
	W		Součet		16,800			
19	K	783827525	Krycí dvojnásobný silikonový nátěr hrubých betonových povrchů nebo hrubých omítek	m2	16,800	256,00	4 300,80	CS ÚRS 2022 01
	PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hrubých betonových povrchů nebo omítek hrubých, rýhovaných tenkovrstvých nebo škrábaných (břizolitových) silikonový					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-09 - Doplnkové a související opravy a úpravy

Soupis:

09-02 - Zařízení silnoproudé elektrotechniky

KSO: 8013219

Místo: Pelhřimov, ul. Třída Legií

CC-CZ:

Datum: 06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

IČ: 70890749

DIČ: CZ70890749

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

IČ: 46679120

DIČ: CZ46679120

Projektant:

Ing. Michal Kot

IČ: 75211017

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

- U veškerých dodavek a výrobků bude do ceny zahrnuta jejich montáž vc. dodavky potřebného kotvení, doplnkového materiálu, staveništní a mimo staveništní dopravy v případě že tyto činnosti nejsou oceněny v samostatných položkách jednotlivých částí soupisu prací. U vybraných výrobků je nutné do ceny díla zahrnout zpracování dodavatelské případně výrobní dokumentace, dále výrobu prototypů, provádění baravného a materiálového vzorkování apod. - Uchazeč o veřejnou zakázku je povinen při oceňování soutěžního SOUPISU PRACÍ ocenit veškeré položky uvedené v soupisech a provést kontrolu funkce aritmetických vzorců jednotlivých položkových SOUPISŮ ve vazbě na jednotlivé oddíly, rekapitulace a krycí listy. - Kde není výslovně uvedeno, bude pracovní postup a technologie provádění stanovena oprávněnou osobou zhotovitele - Pro sestavení SOUPISU PRACÍ v podrobnostech vymezených vyhl. č. 169/2016Sb. byla použita v převážné míře cenová soustava ÚRS. - V případě nejasností u některé z položek uváděných v soupisu prací, kontaktuje uchazeč zadavatele. - Vlastní položky, komplety, soubory a položky s vyšší cenou než dle ceníku jsou stanoveny na základě zkušeností projektanta z období 3 let a odpovídají situaci na trhu. - Tento soupis prací je nedílnou součástí komplexního celkového soupisu na předmětnou akci. - Tato část soupisu prací vychází dle vyhlášky 169/2016 Sb. z následujících grafických a textových částí projektové dokumentace: D.1.9\_01Technická zpráva – SO-09 D.1.9\_02Situační výkres SO-09 (viz výkres C.3)

<b>Cena bez DPH</b>				<b>43 526,60</b>
	<b>Základ daně</b>	<b>Sazba daně</b>	<b>Výše daně</b>	
DPH základní	43 526,60	21,00%	9 140,59	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>			<b>52 667,19</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-09 - Doplnkové a související opravy a úpravy

Soupis:

**09-02 - Zařízení silnoproudé elektrotechniky**

Místo: Pelhřimov, ul. Třída Legií

Datum: 06.12.2022

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: Ing. Michal Kot

Uchazeč: STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>43 526,60</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	21 496,60
741 - Elektroinstalace - silnoproud	21 496,60
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>22 030,00</b>
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	14 580,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-09 - Doplnkové a související opravy a úpravy

Soupis:

09-02 - Zařízení silnoproudé elektrotechniky

Místo:

Pelhřimov, ul. Třída Legií

Datum:

06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Ing. Michal Kot

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>43 526,60</b>	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				21 496,60	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				21 496,60	
1	K	741110312	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D přes 40 do 90 mm uložená volně	m	80,000	55,00	4 400,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž trubek ochranných s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených volně, vnitřního Ø přes 40 do 90 mm					
2	M	34571361	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 41/50mm	m	80,000	33,30	2 664,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 41/50mm					
	VV		80		80,000			
3	K	741110511	Montáž lišta a kanálek vkladací šířky do 60 mm s víčkem	m	10,000	80,20	802,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic vkladacích s víčkem, šířky do 60 mm					
4	M	34571005	lišta elektroinstalační hranatá PVC 25x20mm	m	10,000	35,10	351,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		lišta elektroinstalační hranatá PVC 25x20mm					
	VV		10		10,000			
5	M	PR411	Ostatní drobný montážní materiál pro kotvení kabelových tras	kus	20,000	127,00	2 540,00	
	VV		100,5		20,000			
6	K	741122011	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 2x1,5 až 2,5 mm2 (např. CYKY)	m	160,000	32,80	5 248,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 2x1,5 až 2,5 mm2					
7	M	34111005	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 2x1,5mm2	m	160,000	13,90	2 224,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 2x1,5mm2					
8	K	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm2 (např. CYKY)	m	20,000	38,10	762,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm2					
9	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2	m	20,000	29,80	596,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2					
	VV		20		20,000			
10	K	741132101	Ukončení kabelů 2x1,5 až 4 mm2 smršťovací záklopkou nebo páskem bez letování	kus	2,000	75,60	151,20	CS ÚRS 2022 01
	PP		Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování, počtu a průřezu žil 2x1,5 až 4 mm2					
	VV		2		2,000			
11	K	741132103	Ukončení kabelů 3x1,5 až 4 mm2 smršťovací záklopkou nebo páskem bez letování	kus	2,000	87,20	174,40	CS ÚRS 2020 01
	VV		2		2,000			
12	K	741321003	Montáž proudových chráničů dvoupólových nn do 25 A ve skříně se zapojením vodičů	kus	1,000	204,00	204,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříně					
13	M	35822149.1	proudový chránič s jističem 2-pólový 16/1N/B/003/A 16A, 30 mA, typ A, 10kA	kus	1,000	1 380,00	1 380,00	
D	M		Práce a dodávky M				22 030,00	
14	K	014	Prohlídka stávajících rozvodů	hod	4,000	850,00	3 400,00	
15	K	016	Zednické práce prostupy, olvory, řezání, začistění drážek a prostupů apod.	hod	4,000	450,00	1 800,00	
16	M	PR3.1.1	Ostatní drobný el. montážní materiál	kpl	1,000	450,00	450,00	
	PP		2x svorkovnice N, wago svorky, vázací pásky, upevňovací materiál, izolační pásky, atd.					
17	K	VL7.1	Práce ve stávajícím rozvaděči	hod	4,000	450,00	1 800,00	
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				14 580,00	
18	K	460171152	Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 35 cm hl 60 cm v hornině tř I skupiny 3	m	50,000	84,20	4 210,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně včetně urovnění dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm hloubky 60 cm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3					
	VV		50		50,000			
19	K	460321111	Vodorovné přemístění hominy jakékoliv třídy stavebním kolečkem při elektromontážích do 10 m	m3	4,000	167,00	668,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vodorovné přemístění (odvoz) horniny slabebním kolečkem s vyprázdněným kolečkem na hromady nebo do dopravního prostředku z jakéhokoli horniny na vzdálenost do 10 m					
	VV		50*0,4*0,2		4,000			
20	K	460411122	Zásyp jam při elektromontážích strojně včetně zhuštění v hornině tří skupiny 3	m3	8,000	159,00	1 272,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zásyp jam strojně s uložením vykopku ve vrstvách a urovněním povrchu s přemístění sypaniny ze vzdálenosti do 10 m se zhuštěním z horniny třídy lůžitelnosti I skupiny 3					
	VV		50*0,4*0,4		8,000			
21	K	460661111	Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože do 35 cm	m	100,000	84,30	8 430,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kabelové lože z písku včetně podsypu, zhuštění a urovnění povrchu pro kabely nn bez zakrytí, šířky do 35 cm					
	VV		2*50		100,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-09 - Doplnkové a související opravy a úpravy

Soupis:

09-03 - Zařízení slaboproudé elektrotechniky

KSO: 801 32 19

Místo: Pelhřimov, ul. Třída Legii

CC-CZ:

Datum: 06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

IČ: 70890749

DIČ: CZ70890749

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

IČ: 46679120

DIČ: CZ46679120

Projektant:

Ing. Michal Kot

IČ: 75211017

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

- U veškerých dodavek a výrobků bude do ceny zahrnuta jejich montáž vc. dodavky potřebného kotvení, doplnkového materiálu, staveništní a mimo staveništní dopravy v případě že tyto činnosti nejsou oceněny v samostatných položkách jednotlivých částí soupisu prací. U vybraných výrobků je nutné do ceny díla zahrnout zpracování dodavatelské případně výrobní dokumentace, dále výrobu prototypů, provádění baravného a materiálového vzorkování apod. - Uchazeč o veřejnou zakázku je povinen při oceňování soutěžního SOUPISU PRACÍ ocenit veškeré položky uvedené v soupisech a provést kontrolu funkce aritmetických vzorců jednotlivých položkových SOUPISŮ ve vazbě na jednotlivé oddíly, rekapitulace a krycí listy. - Kde není výslovně uvedeno, bude pracovní postup a technologie provádění stanovena oprávněnou osobou zhotovitele - Pro sestavení SOUPISU PRACÍ v podrobnostech vymezených vyhl. č. 169/2016Sb. byla použita v převážné míře cenová soustava ÚRS. - V případě nejasností u některé z položek uváděných v soupisu prací, kontaktuje uchazeč zadavatele. - Vlastní položky, komplety, soubory a položky s vyšší cenou než dle ceníku jsou stanoveny na základě zkušenosti projektanta z období 3 let a odpovídají situaci na trhu. - Tento soupis prací je nedílnou součástí komplexního celkového soupisu na předmětnou akci. - Tato část soupisu prací vychází dle vyhlášky 169/2016 Sb. z následujících grafických a textových částí projektové dokumentace: D.1.9\_01Technická zpráva – SO-09 D.1.9\_02Situační výkres SO-09 (viz výkres C.3)

<b>Cena bez DPH</b>				<b>43 128,00</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	43 128,00	21,00%	9 056,88	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>			<b>52 184,88</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-09 - Doplnkové a související opravy a úpravy

Soupis:

**09-03 - Zařízení slaboproudé elektrotechniky**

Místo: Pelhřimov, ul. Třída Legií

Datum: 06.12.2022

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: Ing. Michal Kot

Uchazeč: STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>43 128,00</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	43 128,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	7 064,00
742 - Elektroinstalace - slaboproud SKS	36 064,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-09 - Doplnkové a související opravy a úpravy

Scopis:

09-03 - Zařízení slaboproudé elektrotechniky

Místo:

Pelhřimov, ul. Třída Legii

Datum:

06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Ing. Michal Kot

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>43 128,00</b>	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				43 128,00	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				7 064,00	
1	K	741110312	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D přes 40 do 90 mm uložena volně	m	80,000	55,00	4 400,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž trubek ochranných s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených volně, vnitřního Ø přes 40 do 90 mm					
2	M	34571361	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 41/50mm	m	80,000	33,30	2 664,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 41/50mm					
	VV		80		80,000			
D	742		Elektroinstalace - slaboproud SKS				36 064,00	
3	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody do 15 žil	m	160,000	21,40	3 424,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15					
4	M	34121265	kabel datový venkovní jádro Cu plně plášť PE (U/UTP) kategorie 6	m	160,000	19,00	3 040,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		kabel datový venkovní jádro Cu plně plášť PE (U/UTP) kategorie 6					
	VV		160		160,000			
5	K	742330101	Měření metalického segmentu s vyhotovením protokolu	kus	2,000	315,00	630,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž strukturované kabeláže měření segmentu metalického s vyhotovením protokolu					
6	K	825622V	Montáž konektoru, včetně proměření	kus	2,000	236,00	472,00	
7	M	345123679VD	konektor RJ45 cat. 6	kus	2,000	9,00	18,00	
8	K	825622.1	Montáž GSM modulu pro bránu	kus	1,000	1 350,00	1 350,00	
9	M	345123679.1	GSM modul pro řízení pohonu	kus	1,000	7 890,00	7 890,00	
10	K	825622.2	Montáž ovládacího sloupku se čtečkou čipů	kpl	2,000	1 320,00	2 640,00	
11	M	345123679.2	pozinkovaný sloupek s čtečkou čipů RFID, propojovací kabeláž, včetně základů pro sloupky	kpl	2,000	5 400,00	10 800,00	
12	K	825622.3	Doplnění přístupového systému do stávajícího Z-WARE (zapojení, instalace, nastavení, odzkoušení, doprava)	hod	10,000	580,00	5 800,00	



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-10 - Sadové úpravy

Soupis:

10-01 - Sadové úpravy

KSO: 822 59 19

Místo: Pelhřimov, ul. Třída Legii

CC-CZ:

Datum: 06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

IČ: 70890749

DIČ: CZ70890749

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

IČ: 46679120

DIČ: CZ46679120

Projektant:

Ing. Michal Kot

IČ: 75211017

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

- U veškerých dodavek a výrobků bude do ceny zahrnuta jejich montáž vc. dodavky potřebného kotvení, doplňkového materiálu, staveništní a mimo staveništní dopravy v případě že tyto činnosti nejsou oceněny v samostatných položkách jednotlivých částí soupisu prací. U vybraných výrobků je nutné do ceny díla zahrnout zpracování dodavatelské případně výrobní dokumentace, dále výrobu prototypů, provádění baravného a materiálového vzorkování apod. - Uchazeč o veřejnou zakázku je povinen při oceňování soutěžního SOUPISU PRACÍ ocenit veškeré položky uvedené v soupisech a provést kontrolu funkce aritmetických vzorců jednotlivých položkových SOUPISŮ ve vazbě na jednotlivé oddíly, rekapitulace a krycí listy. - Kde není výslovně uvedeno, bude pracovní postup a technologie provádění stanovena oprávněnou osobou zhotovitele - Pro sestavení SOUPISU PRACÍ v podrobnostech vymezených vyhl. č. 169/2016Sb. byla použita v převážné míře cenová soustava ÚRS. - V případě nejasností u některé z položek uváděných v soupisu prací, kontaktuje uchazeč zadavatele. - Vlastní položky, komplety, soubory a položky s vyšší cenou než dle ceníku jsou stanoveny na základě zkušeností projektanta z období 3 let a odpovídají situaci na trhu. - Tento soupis prací je nedílnou součástí komplexního celkového soupisu na předmětnou akci. - Tato část soupisu prací vychází dle vyhlášky 169/2016 Sb. z následujících grafických a textových částí projektové dokumentace: D.1.10\_01 Technická zpráva – SO-10 D.1.10\_02 Situační výkres SO-10 (viz výkres C.3)

<b>Cena bez DPH</b>			<b>110 571,51</b>
	<b>Základ daně</b>	<b>Sazba daně</b>	<b>Výše daně</b>
DPH základní	110 571,51	21,00%	23 220,02
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>133 791,53</b>
<b>v CZK</b>			

Projektant \_\_\_\_\_ Zpracovatel \_\_\_\_\_

Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_ Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_

Objednavatel \_\_\_\_\_ Uchazeč \_\_\_\_\_

Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_ Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-10 - Sadové úpravy

Soupis:

**10-01 - Sadové úpravy**

Místo:

Pelhřimov, ul. Třída Legií

Datum:

06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Ing. Michal Kot

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**110 571,51**

HSV - Práce a dodávky HSV

110 571,51

---

1 - Zemní práce

108 316,80

---

998 - Přesun hmot

2 254,71

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Gymnázium a OA Pelhřimov - venkovní hřiště, zařízení lezecké stěny

Objekt:

SO-10 - Sadové úpravy

Soupis:

10-01 - Sadové úpravy

Místo:

Pelhřimov, ul. Třída Legii

Datum:

06.12.2022

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Ing. Michal Kot

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

110 571,51

D HSV

Práce a dodávky HSV

110 571,51

D 1

Zemní práce

108 316,80

1	K	181151311	Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovností do 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	800,000	19,60	15 680,00	CS ÚRS 2022 01
PP Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění omlice souvislé plochy přes 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5								
2	K	181411131	Založení parkového trávníku výševem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	800,000	21,30	17 040,00	CS ÚRS 2022 01
PP Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně uložení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5								
3	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	16,000	96,40	1 542,40	CS ÚRS 2022 01
PP osivo směs travní parková								
VV 800*0,02 Přepočtené koeficientem množství 16,000								
4	K	182303111	Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tl 50 mm rovina v rovině a svahu do 1:5	m2	800,000	18,30	14 640,00	CS ÚRS 2022 01
PP Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tloušťky do 50 mm v rovině nebo na svahu do 1:5								
5	M	10371500	substrát pro trávníky	m3	42,000	1 140,00	47 880,00	CS ÚRS 2022 01
PP substrát pro trávníky VL								
VV 800*0,05 40,000								
VV 40*0,05 2,000								
VV Součet 42,000								
6	K	183403113	Obdělání půdy frézováním v rovině a svahu do 1:5	m2	800,000	1,71	1 368,00	CS ÚRS 2022 01
PP Obdělání půdy frézováním v rovině nebo na svahu do 1:5								
7	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	800,000	4,30	3 440,00	CS ÚRS 2022 01
PP Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5								
8	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	800,000	0,48	384,00	CS ÚRS 2022 01
PP Obdělání půdy válením v rovině nebo na svahu do 1:5								
9	K	183404111	Hubení plevelů plošným postřikem ploch do 5 ha	ha	0,160	1 360,00	217,60	CS ÚRS 2022 01
PP Hubení plevelů chemickými prostředky plošným postřikem, na ploše jednotlivě do 5 ha								
VV 0,0800*2 0,160								
VV Součet 0,160								
10	M	25234001	herbicid totální systémový neselektivní	litr	6,400	312,00	1 996,80	CS ÚRS 2022 01
PP herbicid totální systémový neselektivní								
VV 0,1600*40 6,400								
VV Součet 6,400								
11	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	12,000	344,00	4 128,00	CS ÚRS 2022 01
PP Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2								
VV trávnik 5L/1m2								
VV 800*0,005*3 12,000								
VV Součet 12,000								
D 998 Přesun hmot 2 254,71								
12	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	8,842	255,00	2 254,71	CS ÚRS 2022 01
PP Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy dopravní vzdálenost do 200 m								

