

Smlouva o dílo

ID 168517

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

„Střední odborná škola Nové Město na Moravě – Rekonstrukce zázemí autoškoly a rekonstrukce ZTI“

Článek 1 – Smluvní strany

Objednatel:	Kraj Vysočina
se sídlem:	Jihlava, Žižkova 1882/57, PSČ 586 01
zastoupený:	Mgr. Vítězslavem Schrekem, MBA, hejtmanem 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. Pavel Novotný, Ing. Jan Kalina, odbor majetkový KrÚ Kraje Vysočina
Tel:	+420564602221, +420564602419
IČO:	70890749
bankovní spojení:	Komerční banka, a.s.
číslo účtu:	123-6403810267/0100
Zhotovitel:	ZTG s.r.o.
se sídlem:	Maršovice 92, 592 31 Nové Město na Moravě
zastoupený:	Martinem Sáblíkem, jednatelem
zástupce pro věci smluvní:	Martin Sáblík, jednatel
zástupce pro věci technické:	Josef Sáblík
osoba pověřená vedením stavby:	Ing. Jaroslav Janovský
tel./e-mail:	+420777835111 / sablik@ztg.cz
IČO:	27670473
DIČ:	CZ27670473
bankovní spojení:	Česká spořitelna, a.s.
číslo účtu:	1471432349/0800
zápis v obchodním rejstříku:	u Krajského soudu v Brně, C 50647

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,

prohlašuje,

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, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „zákon o DPH“), není objednatel 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 DPH. 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 „Střední odborná škola Nové Město na Moravě – Rekonstrukce zázemí autoškoly a rekonstrukce ZTI“ (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 projekční kanceláří Filipem Markem, Brněnská 326/34, 591 01 Žďár nad Sázavou, IČO 72464372, pod názvem „Střední odborná škola Nové Město na Moravě - Rekonstrukce zázemí autoškoly a rekonstrukce ZTI“. 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 třikrát v digitální podobě ve formátech pdf a dwg.
- Dokumentace skutečného provedení bude provedena podle platného prováděcího předpisu k zákonu č. 283/2021 Sb., stavební zákon (případně alespoň v rozsahu vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, znění k 31. 12. 2023), 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 a opatřena podpisem a razítkem odpovědného a oprávněného zástupce zhotovitele s autorizací.
- U výkresů obsahujících změnu proti projektu pro provedení stavby bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s odpovědnou osobou objednatele a její souhlasné stanovisko.
- Vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby připravená k potvrzení stavebním úřadem ve třech vyhotoveních budou ve všech svých částech výrazně označena

„dokumentace skutečného provedení“ a budou opatřena razítkem a podpisem odpovědného a oprávněného zástupce zhotovitele s autorizací. V případě připomínek stavebního úřadu zhotovitel doplní, event. přepracuje bezúplatně dotčenou část dokumentace skutečného provedení.

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,
- zajištění potřebných či orgány veřejné správy stanovených opatření a povolení nutných k provedení díla (např. vstupy na pozemky, zvláštní užívání komunikace apod.).

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 výběrového 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 realizaci 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 (v čl. 4 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 čl. 3 odst. 3.3 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. V případě změn předmětu 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. Objednatel si vyhrazuje právo omezit rozsah předmětu díla. Zhotovitel je povinen na toto ujednání přistoupit. V důsledku tohoto omezení bude snížena cena díla v rozsahu odpovídající nerealizované části díla. Ocenění nerealizované části díla bude provedeno obdobně jako v případě Méněprací dle čl. 2 odst. 2.7. smlouvy.

2.9. 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 realizaci 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 s výkazem 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.

2.10. 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 ve výběrovém 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. 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: Střední odborná škola Nové Město na Moravě, pozemek parc. č. 458/1, 448, 447 katastrální území Petrovice u Nového Města na Moravě [720186]

3.2. Zahájení stavby se předpokládá: 15. 5. 2024

3.3. Dokončení předmětu díla se stanovuje nejpozději do 14. 8. 2024

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 10 dnů po nabytí účinnosti této smlouvy, pokud se strany nedohodnou jinak. Staveniště odevzdá objednatel zhotoviteli tak, aby zhotovitel mohl zahájit a provádět práce v rozsahu uvedeném ve smlouvě o dílo. Zhotovitel je povinen zajistit součinnost vedoucí k předání staveniště,
- o předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný záznam do stavebního deníku vedeného dle platných právních 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 suti 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 přemísťovat veškerý materiál pro stavbu a veškeré druhy odpadů ručně nebo za použití drobné stavební techniky,
- zhotovitel vybuduje v chodbách pomocné dělící stěny z dřevěných hranolů a desek OSB 4 x PD proti šíření prachu a hluku v objektu, dle pokynů objednatele,
- podlahové konstrukce, které budou zachovány s původní krytinou zhotovitel, zajistí proti poškození dostatečně silnou textilií, lepenou po okrajích ke krytině a OSB deskami,

- 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.

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 ust. § 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:	4 643 495, 98 Kč
DPH 21 %	975 134,16 Kč
Cena díla celkem s DPH činí:	5 618 630,14 Kč

slovy: pět milionů šest set osmnáct tisíc šest set třicet korun českých čtrnáct 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 díla vyskytne potřeba Dodatečných stavebních prací (Víceprací), které nebyly v době sjednání smlouvy známy, nebyly obsaženy v zadávacích podmínkách a jejich potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat.

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. 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 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 objednatelem 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 objednatelem v samostatném řízení, ze kterého pořídí zápis s uvedením důvodů obou stran.

5.4. Provedené práce bude objednatel průběžně hradit do úhrnné výše 95 % celkové ceny díla. Zbývajících 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 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 řádném doručení objednateli, 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 objednatele.

Úhrada za plnění z této smlouvy bude realizována bezhotovostním převodem na účet zhotovitele (uvedený v čl. 1), který je správcem daně (finančním úřadem) zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup ve smyslu ustanovení § 98 zákona o DPH.

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

5.6. Kromě povinných náležitostí je zhotovitel povinen přiložit k jednotlivým daňovým dokladům - fakturám odsouhlasený rozpis provedených prací. Každý daňový doklad bude rovněž

obsahovat **název akce „Střední odborná škola Nové Město na Moravě – Rekonstrukce zázemí autoškoly a rekonstrukce ZTI“**. Faktura, která bude vystavena po předání a převzetí díla, tzv. konečná faktura, bude kromě výše uvedených náležitostí obsahovat soupis faktur 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 včetně dosud neproplacené části celkové ceny díla.

5.7. 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. Splatnost částek smluvních pokut je 30 dnů ode dne doručení vyúčtování smluvní straně v prodlení.

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 zhotovitelem 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.

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

6.3. 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 častějším 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.

6.4. Kontrolních dnů jsou povinni se zúčastnit zástupci objednatele a zhotovitele včetně poddodavatelů a dalších osob, které si vyžádá objednatel. Vedením kontrolních dnů je pověřen objednatel.

6.5. 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 převzetí a předat objednateli zejména:

- projektovou dokumentaci skutečného provedení díla v rozsahu dle čl. 2 odst. 2.2.1. smlouvy,
- veškeré revize bez závad, atesty, doklady, protokoly o měření, protokoly o zkouškách a případná měření požadovaná ke kolaudaci stavby stavebním úřadem, dotčenými orgány a další doklady, jejichž seznam si zhotovitel zajistí na příslušných úřadech na svůj náklad
- seznam strojů a zařízení, které jsou předmětem plnění této smlouvy, jejich pasporty, návody k obsluze v českém jazyce a protokoly o zaučení obsluhy, záruční listy,

- 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 suti 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 třikrát 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 objednatele nejméně 5 pracovních dnů předem k převzetí kompletně dokončeného předmětu díla.

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 stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují.

7.4. Drobnými vadami ve smyslu čl. 7 odst. 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. Případná Dohoda o předčasném užívání části stavby nenahrazuje protokol o předání a převzetí dokončeného díla a nezahajuje běh záruční lhůty.

7.7. O předání díla sepíše 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 podpisu předávacího protokolu,
- podpis osobou pověřenou jednat v technických věcech dle této smlouvy za stranu objednatele,
- podpis osobou pověřenou vedením stavby (AO) dle této smlouvy za stranu zhotovitele.

7.8. Dnem podpisu přijímacího protokolu, pokud v tomto protokolu objednatel neodmítl dílo převzít, přechází na objednatele nebezpečí škody k předmětu díla a začíná běžet záruční doba. Do té doby nese zhotovitel veškerou zodpovědnost za škodu na realizovaném díle, materiálu, zařízení a jiných věcech určených k realizaci 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 vad bránících vydání kolaudačního souhlasu nebo kolaudačního rozhodnutí je zhotovitel povinen tyto vady odstranit na svůj náklad bez zbytečného odkladu, nejpozději však 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 bude plně respektovat provoz objednavatele a práce provádět tak, aby tento provoz neomezoval nebo omezoval v minimální možné míře, avšak vždy po předchozí domluvě v souladu s odsouhlaseným harmonogramem prací.

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 ze stavebního řízení. 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 práce, 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, doklady prokazující technické parametry a jakost použitých materiálů, 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 výzvy objednatele. Dále je zhotovitel povinen v dohodnutém termínu předložit na výzvu objednavatele 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 objednatelem 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 činnostmi včetně možných škod způsobených jeho pracovníky třetí osobě ve výši pojistného plnění minimálně 3 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 s dokončením díla jako celku zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,15 % z ceny díla sjednané touto smlouvou, a to za každý i započatý den prodlení.

V případě, že budou stanoveny v článku 3 této smlouvy dílčí termíny dokončení předmětu díla, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla sjednané touto smlouvou, a to za každý i započatý den prodlení.

11.1.2. 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.

11.1.3. Při porušení povinností dle 1. věty čl. 2 odst. 2.11. smlouvy zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každou neoprávněnou změnu poddodavatele.

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 dle čl. 9 odst. 9.5. 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 oproti stanovenému termínu.

11.1.7. V případě nepředložení harmonogramu prací v termínu dle čl. 2 odst. 2.13. 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. Toto s nevztahuje na ustanovení čl. 5 odst. 5.4. této smlouvy.

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 částí prací, které měl provádět poddodavatel, prostřednictvím něhož zhotovitel prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení veřejné zakázky dle čl. 2 odst. 2.11. 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 zadržet 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 odstoupující smluvní straně.

Článek 13 – Ostatní ujednání

13.1. Zhotovitel se zavazuje, po předchozí domluvě, umožnit konání exkurze studentům ze škol s obory pojíícími 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. Zhotovitel prohlašuje, že se před uzavřením smlouvy nedopustil v souvislosti s výběrovým řízením sám nebo prostřednictvím jiné osoby žádného jednání, jež by odporovalo zákonu nebo dobrým mravům nebo by zákon obcházel, zejména že nenabízel žádné výhody osobám podílejícím se na zadání veřejné zakázky, na kterou s ním zadavatel uzavřel smlouvu, a že se zejména ve vztahu k ostatním dodavatelům nedopustil žádného jednání narušujícího hospodářskou soutěž.

14.5. 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.

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

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

14.8. 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.

14.9. Smlouva je vyhotovena v elektronické podobě, a to s elektronickými podpisy zástupců smluvních stran založenými na kvalifikovaném certifikátu. Po dohodě stran lze smlouvu podepsat i v listinné podobě, v tomto případě bude smlouva sepsána ve třech vyhotoveních, z nichž objednatel obdrží dvě vyhotovení a zhotovitel jedno vyhotovení.

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

Za zhotovitele

Za objednatele

.....
Martin Sáblík
jednatel

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

Slepý stavební rozpočet

Název stavby:	C.100-22 SOŠ Nové Město na Moravě	Doba výstavby:	Objednatel:
Druh stavby:	Rekonstrukce zázemí autoškoly a rekonstrukce ZTI	Začátek výstavby:	Projektant:
Lokalita:		Konec výstavby:	Zhotovitel:
JKSO:		Zpracováno dne: 10.10.2022	Zpracoval:

C	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (Kč)
	SO 01.0		VRN * DN				135 340,00
	SO 01.0		VORN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady				135 340,00
	SO 01.0	03VRN	Zařízení staveniště				79 500,00
1	SO 01.0	030001000	Zařízení staveniště, dočasné oplocení, zabezpečení výkopů	soubor	1,000	79 500,00	79 500,00
	SO 01.0	09VRN	Ostatní náklady				55 840,00
2	SO 01.0	012002000r1	Vytýčení inženýrských sítí	soubor	1,000	5 100,00	5 100,00
3	SO 01.0	012303000r1	skutečné zaměření rozvodů kanalizace a vody po pozemku investora geodetem ve formátu dgn	soubor	1,000	6 800,00	6 800,00
4	SO 01.0	013254000r1	Dokumentace skutečného provedení stavby dle SOD	soubor	1,000	12 600,00	12 600,00
5	SO 01.0	043002000r2	Ověření funkce signalizačních vodičů, včetně protokolů (vodovo, plyn)	soubor	1,000	1 300,00	1 300,00
6	SO 01.0	092103001r1	zkouška těsnosti rozvodů plynu, vody a kanalizace, topná zkouška UT	soubor	1,000	3 800,00	3 800,00
7	SO 01.0	580507322r1	východí revize plynu	soubor	1,000	4 750,00	4 750,00
8	SO 01.0	580507322r13	Uvedení tepelného čerpadla do provozu servisním technikem, napuštění chladivem, propojení venkovní a vnitřní jednotky vč. kabeláže	soubor	1,000	15 890,00	15 890,00
9	SO 01.0	HZS 2212	Hodinová zúčtovací sazba instalátor odborný - vypuštění/napuštění systémů, napuštění a odvzdušnění STI	hod	10,000	400,00	4 000,00
10	SO 01.0	HZS 3212	plynovodu v areálu	hod	4,000	400,00	1 600,00
	SO 01.1		Autoskola stavební úpravy				1 744 711,98
	SO 01.1	12	Odkopávky a prokopávky				18 075,13
11	SO 01.1	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho (4,5*4)*0,5*2	m2	8,500	63,00	535,50
12	SO 01.1	113107310R00	Odstránění podkladu pl. 50 m2,kam.těžené tl.10 cm (4,5*4)*0,5*2	m2	8,500	106,00	901,00
13	SO 01.1	121101101R00	Sesmitřit ornice s přemístěním do 50 m (4*4*0,2)*2	m3	6,400	76,00	486,40
14	SO 01.1	131201110R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 50 m3, STROJNĚ (4*4)*0,5*2*2	m3	8,000	349,00	2 792,00
15	SO 01.1	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ (3,42*2,88)*0,5*1,4 (3,48*2,88)*0,5*1,4 (0,5*0,5*1,4)*2 (0,2*0,5*1,4)*2	m3	10,892	480,00	5 228,16
16	SO 01.1	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 (0,5*0,5*1,4)*2	m3	0,700	1 323,00	926,10
17	SO 01.1	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m 8*10,892*0,7 -1,478	m3	14,114	46,00	649,24
18	SO 01.1	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním (3,12*2,88)*0,2*0,25 (3,18*2,88)*0,2*0,25 10*0,35*0,25	m3	0,300	126,00	186,23
19	SO 01.1	175101201R00	Obsyp objektu bez prohození sypaniny (4*4)*0,5*0,5*2	m3	4,000	897,00	3 588,00
20	SO 01.1	180402111R00	Zalesnění travníku parkového výsevem v rovině 35*1	m2	35,000	25,00	875,00
21	SO 01.1	181301101R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2	m2	35,000	50,00	1 750,00
22	SO 01.1	00572400	Směs travní parková I. běžná zátěž PROFÍ	kg	1,500	105,00	157,50
	SO 01.1	2	Základy				54 917,97
23	SO 01.1	215901101RT5	Zhutnění podloží z hornin nesoudržných do 92% PS vibrační deskou 3,12*3,08 3,18*3,08	m2	19,404	94,00	1 823,96
24	SO 01.1	216904112R00	Očištění tlakovou vodou zdíva stěn a rubu kleneb (0,5*1,6)*2	m2	1,600	171,00	273,60
25	SO 01.1	271571111R00	Polštář základu ze šterkopisků třídného 3,12*3,08*0,2 3,18*3,08*0,2	m3	3,881	1 181,00	4 583,46
26	SO 01.1	273321311R00	Základový desek C 16/20 3,42*3,38*0,1 3,48*3,38*0,1	m3	1,959	2 754,00	6 422,33
27	SO 01.1	273361921RT5	Výztuž základových desek ze svaťovaných sítí průměr drátu 6,0, oka 150/150 mm K120 3,42*3,38*3,301*0,001*1,2 3,48*3,38*3,301*0,001*1,2	t	0,093	52 708,00	4 901,84
28	SO 01.1	273361214R00	Výztuž základových desek,do12 mm z oceli 10505 (R) (10*0,6*0,89*0,001)*2	t	0,047	58 785,00	646,64
29	SO 01.1	273351215R00	Bednění stěn základových desek - zřízení (3,42*3,38)*0,15 (3,48*3,38)*0,15	m2	2,049	822,00	1 684,28
30	SO 01.1	273351216R00	Bednění stěn základových desek - odstranění	m2	2,049	132,00	270,47
31	SO 01.1	274272120RT3	Zdivo základové z bednění tvárnice, tl. 20 cm výplň tvárnice betonem C 16/20 0,5*0,5*2	m2	0,500	1 230,00	615,00
32	SO 01.1	274272140RT3	Zdivo základové z bednění tvárnice, tl. 30 cm výplň tvárnice betonem C 16/20 (3,42*3,08)*0,5 (3,48*3,08)*0,5	m2	6,530	1 508,00	9 847,24
33	SO 01.1	274313611R00	Beton základových pasů prostý C 16/20 (3,42*2,88)*0,5*1,1 (3,48*2,88)*0,5*1,1 (0,2*0,5*1,1)*2	m3	3,250	2 753,00	19 774,80
34	SO 01.1	27435032R00	Bednění prostupu základem do 0,05 m2, dl.0,5 m	kus	2,000	450,00	900,00
35	SO 01.1	274361214R00	Výztuž základových pasů do 12 mm z oceli 10505 (R) (6*0,6*0,89*0,001)*4 (3,42*3,08)*0,8*4*0,89*0,001 (3,48*3,08)*0,8*4*0,89*0,001 (0,5*0,8*4*0,89*0,001)*2	t	0,054	58 784,00	3 174,34
	SO 01.1	31	Zdi podpěrné a volné				178 674,77
36	SO 01.1	310271625R00	Zazdívká otvorů do 4 m2, pórabet.tvárnice, tl.25cm 1,87*1,34*0,25 0,615*1,34*0,25 0,3*2*0,25	m3	1,038	7 406,00	7 687,43
37	SO 01.1	310235241RT2	Zazdívká otvorů pl.0,0225 m2 cihlami, tl.zdi 30 cm s použitím suché maltové směsi	kus	8,000	127,00	1 016,00
38	SO 01.1	310236241RT1	Zazdívká otvorů pl. 0,09 m2 cihlami, tl. zdi 30 cm s použitím suché maltové směsi	kus	1,000	254,00	254,00
39	SO 01.1	311271177RT5	Zdivo z tvárnice Ytong hladkých tl. 30 cm tvárnice Ytong Statik, 499 x 249 x 300 mm (3,12*3,38)*2,45-1,87*0,9 (3,18*3,38)*2,45-0,8*0,55 (3,38*0,6)*2*2 -2,25*0,24-1,25*0,24	m2	31,062	2 002,00	62 186,12
40	SO 01.1	317141032R00	Překlád z profilu UPA Ytong, dl. 3,0 m, š. 30 cm	kus	2,000	4 235,00	8 470,00
41	SO 01.1	317168140R00	Překlád POROTHERM 7 vysoký 70x238x3500 mm	kus	6,000	2 443,00	14 658,00
42	SO 01.1	317168136R00	Překlád POROTHERM 7 vysoký 70x238x2500 mm	kus	6,000	1 817,00	10 902,00
43	SO 01.1	317168131R00	Překlád POROTHERM 7 vysoký 70x238x1250 mm	kus	9,000	704,00	6 336,00
44	SO 01.1	317168130R00	Překlád POROTHERM 7 vysoký 70x238x1000 mm	kus	9,000	549,00	4 941,00
45	SO 01.1	342255024R00	Příčky z desek Ytong tl. 10 cm (2,03*1,98*1,05*1)*2,7 -0,7*2*2 -1,25*0,24*2	m2	12,962	768,00	9 954,82
46	SO 01.1	342265132RT3	Úprava podkrovní sádkroarton. na ocel. rošt vodor. desky standard impreg. tl.12,5 mm, Isover tl.16 cm 5,5*1,9*2,1*15,7*9,6	m2	34,800	1 470,00	51 156,00
47	SO 01.1	342267111RT3	Obklad trámů sádkroartonem dvoustranný do 0,5/0,5m desky standard impreg. tl. 12,5 mm	m	2,500	1 012,00	2 530,00
48	SO 01.1	346255121RT1	Obklad věnců a překladů deskami Ytong tl. 50 mm příčková 600 x 250 x 50 mm (3,48*3)*2	m2	1,800	1 348,00	2 426,40
	SO 01.1	41	Stropy a stropní konstrukce (pro pozemní stavby)				2 026,90

49	SO 01.1	417321315R00	Zlužující pásy a věnce z betonu železového C 20/25 (3,42-3)*0,2*0,25	pod pozednici	m3	0,045 0,021 0,024 0,035	3 277,00	147,47	
50	SO 01.1	417361821R00	Výztuž zlužujících pásů a věnců z oceli 10505(R) (3,42+3,48)*5*0,001	pod pozednici	t	0,035	53 698,00	1 879,43	
SO 01.1 57 Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z kameniva nebo živčinné 4 855,20									
51	SO 01.1	451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm 10*0,35*0,2	ryha elektro	m3	0,700	1 256,00	879,20	
52	SO 01.1	564851111RT2	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm šterkodrt frakce 0-32 mm 10*0,35	ryha elektro	m2	3,500	160,00	560,00	
53	SO 01.1	577113116R00	Beton asfalt, ACO 16 S modif.obrus. š.do 3 mm, 7 cm (10*0,35)*2	ryha elektro 2x vrstva	m2	3,500 7,000	488,00	3 416,00	
SO 01.1 61 Úpravy povrchu vnitřní 126 988,10									
54	SO 01.1	601016191R00	Penetrační nátěr stropů 61,6	m.č. 101	m2	61,600	65,00	4 004,00	
55	SO 01.1	602016191R00	Penetrační nátěr stěn	m.č. 101	m2	61,600	56,00	9 277,02	
56	SO 01.1	610991002R00	Zabítočací okenní lišta pro vnitř.omítku tl. 9 mm (0,9*2*2)*3 (1,87+1,34)*2 (2+0,8*2)*2 (1,87+0,9*2) (0,8+0,55*2)	dveře okno	m	36,570 14,700 9,100 7,200 3,670 1,900	45,00	1 645,65	
57	SO 01.1	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů (0,9*2) (1,87+1,34)*2 (2*0,8)*2 (1,87*0,9) (0,8*0,55)	dveře okno	m2	12,135 1,800 5,012 3,200 1,683 0,440	49,00	594,62	
58	SO 01.1	611403380R00	Hrubá výplň rýh ve stropěch do 3x3 cm maltou z SMS 15	instalace elektro	m	15,000	99,00	1 485,00	
59	SO 01.1	611421321R00	Oprava váp.omítek stropů do 30% plochy - hladkých 61,6	m.č. 101	m2	61,600	190,00	11 704,00	
60	SO 01.1	611471411R00	Úprava stropů aktivovaným štukem tl. 2 - 3 mm 61,6	m.č. 101	m2	61,600	231,00	14 229,60	
61	SO 01.1	612403399RT2	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou z použitím suché maltové směsi 100*0,10	po instalacích	m2	10,000	591,00	5 910,00	
62	SO 01.1	612425931R00	Omítká vápenná vnitřního ostění - štuková (0,9*2*2)*15 (0,9*2*2)*0,1*2 (1,87+1,34*2)*0,1*2 (2+0,8*2)*0,1*2 (1,87+0,9*2)*0,1 (0,8+0,55*2)*0,1	dveře okno	m2	3,902 0,735 0,980 0,910 0,720 0,367 0,190	696,00	2 715,79	
63	SO 01.1	612421321R00	Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - hladkých (11,93+5,41)*2*3,4-3*2,8*2-0,8*2-2*0,8*2 -2*1,34-0,8*2-1,87*1,22 (5,03+3,13)*2*3-0,8*2*3-2*1,34-1,87*1,34 (3,12+3,08)*2,5-0,8*2-1,87*1,22	m.č. 101 m.č. 105 m.č. 106	m2	140,344 96,312 -6,561 38,974 11,619	147,00	20 630,57	
64	SO 01.1	612471411R00	Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem (11,93+5,41)*2*3,4-3*2,8*2-0,8*2-2*0,8*2 -2*1,34-0,8*2-1,87*1,22 (1,1+1,08+1+0,1+1,08+2,03+0,98+1,05)*0,5 (1+1+1)*1*0,3 (5,03+3,13)*2*3-0,8*2*3-2*1,34-1,87*1,34 (1,98+0,95)*2*0,5 (1+2,03)*2*0,5	m.č. 101 m.č. 102 nad oklady sprcha m.č. 105 m.č. 103 m.č. 104 m.č. 106	m2	165,661 96,312 -6,561 4,610 0,930 38,974 2,930 3,030 25,436	162,00	26 837,08	
65	SO 01.1	612473186R00	Příplatek za zabudované rohovníky, stěny (0,9*2*2)*3 (1,87+1,34*2)*2 (2+0,8*2)*2 (1,87+0,9*2) (0,8+0,55*2) (3+2,8*2)*2	dveře okno gar. vrata	m	53,770 14,700 9,100 7,200 3,670 1,900 17,200	62,00	3 333,74	
66	SO 01.1	612481211RT2	Montáž výztužné sítě(perlinky)do stěrky-vnitř.stěny včetně výztužné sítě a stěrčového smělu (1,1+1,08+1+0,1+1,08+2,03+0,98+1,05)*0,5 (1+1+1)*1*0,3 (1,98+0,95)*2*0,5 (1+2,03)*2*0,5 (3,12+3,08)*2,5-1,87*0,9	m.č. 102 nad oklady sprcha m.č. 103 m.č. 104 m.č. 106 nové zdvivo	m2	4,610 0,930 2,930 3,030 13,817 86,211	254,00	6 430,52	
67	SO 01.1	622412313R00	Nátěr stěn sloz.1-2 silikonový omývateľný nátěr (11,93+5,41)*2*2 -3*2*2-0,8*2-1,87*0,52-2*0,52-1,87*0,4-0,8*1,2 (5,03+3,13)*2*1,5 -0,8*1,5*3-2*0,82-1,87*0,31 (3,12+3,08)*2*1,5 -0,8*1,5-1,87*0,31-1,87*0,7	m.č. 101 m.č. 105 m.č. 106	m2	69,360 -17,320 24,480 -5,820 18,600 -3,089	211,00	18 190,52	
SO 01.1 62 Úprava povrchů vnější 237 041,62									
68	SO 01.1	622311521RU1	Zateplovací systém Baumit, sokl, XPS tl. 80 mm s mozaikovou omítkou 5,5 kg/m2 (12,59+9,2)*2*0,35 -3*0,35*2-0,9*0,35 (0,33*0,35)*2 (0,2*0,35)*2	ostění otvorů	m2	13,209 15,253 -2,415 0,231 0,140	1 703,00	22 494,93	
69	SO 01.1	622311511R00	Izolace suterénu Baumit XPS tl. 80 mm, bez PU (12,59+9,2)*2*0,5		m2	21,790	824,00	17 954,96	
70	SO 01.1	622311134RT3	Zateplovací systém Baumit, fasáda, EPS F tl.140 mm s omítkou SilikonTop K2, lepidlo ProContact 12,71*3,7-3*2,8*2-0,8*2-1,87*1,34 12,71*(1,95+2,5)/(2-0,8*0,55-1,87*1,34-1,87*0,9 6,05*3,7+6,05*1/2+3,52*(3,7+2,2)/2 -2*0,8-1,3*1,1 6,05*3,7+6,05*1/2+3,52*(3,7+2,7)/2 -2*0,8		m2	26,121 23,651 35,794 -3,030 36,899 -1,600	1 390,00	163 790,65	
71	SO 01.1	622311153RT3	Zateplovací systém Baumit, ostění, EPS F tl. 30 mm s omítkou SilikonTop K2, lepidlo ProContact (3+2,45*2)*0,39*2 (0,9+1,65*2)*0,2 (1,87+1,34*2)*0,24*2 (2+0,8*2)*0,24*2 (1,87+0,9*2)*0,24 (0,8+0,55*2)*0,24		m2	12,251 6,162 0,840 2,184 1,728 0,881 0,456	2 084,00	25 531,08	
72	SO 01.1	622. 1	Dod + mont reklamní tabule s nápisem		kpl.	1,000	7 270,00	7 270,00	
SO 01.1 63 Podlahy a podlahové konstrukce 78 819,75									
73	SO 01.1	631312611R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 16/20 5,5*0,085 1,9*0,085 2,1*0,085 9,6*0,085	m.č. 102 m.č. 103 m.č. 104 m.č. 106	m3	1,624 0,468 0,162 0,178 0,816	3 765,00	6 114,36	
74	SO 01.1	631319153T00	Příplatek za přeházení mazanin pod povlaky tl. 80 - 120 mm		m3	1,624	658,00	1 068,59	
75	SO 01.1	632411904R00	Penetrace savých podkladů Cemix 0,25 l/m2 61,6	m.č. 101 m.č. 105	m2	77,300 61,600 15,700 77,300	85,00	6 570,50	
76	SO 01.1	632411101RT2	Samonivelační šterka Cemix,ruš.zpracování tl.10 mm samonivelační.polymercementová šterka Cemix 30 MPa		m2	16,600	665,00	51 404,50	
77	SO 01.1	639571110R00	Podklad pod okapový chodník ze šterky tl.100 mm (13,6+9,8+9,8)*0,5		m2	16,600	141,00	2 340,60	
78	SO 01.1	632921913R00	Dlažba z dlaždic betonových do písku, tl. 60 mm (13,6+9,8+9,8)*0,5		m2	16,600	682,00	11 321,20	
SO 01.1 64 Výplně otvorů 7 414,65									
79	SO 01.1	648991111RT3	Osazení parapet.desek plast. a lamin. š. do 20cm včetně dotěvků plastové parapetní desky š. 150 mm 1,9*3+2*2+0,85		m	10,550	361,00	3 808,55	
80	SO 01.1	642945121R00	Osazení zárubní ocel. požár.1Křidl., zasedění		kus	1,000	1 707,00	1 707,00	
81	SO 01.1	5533301126	Zárubně ocelová 100/1970/800 L, P, EI, EW 30 196*2		kus	1,000	1 899,00	1 899,00	
SO 01.1 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 14 380,15									
82	SO 01.1	916561111RT7	Osazení záhon.obrubníku do lože z C 12/15 s operou včetně obrubníku 100/9/20 cm (13,6+9,8+9,8*0,5+0,5)		m	34,200	241,00	8 242,20	
83	SO 01.1	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15 34,2*0,2*0,2		m3	1,368	2 864,00	3 917,95	
84	SO 01.1	919735113R00	Řezání stávajícího živčinného krytu tl. 10 - 15 cm 2*10	ryha elektro	m	20,000 20,000	111,00	2 220,00	
SO 01.1 94 Lešení a stavební výhyhy 39 212,40									
85	SO 01.1	941941831R00	Demontáž lešení leh.fad.s podlahami.š.1 m, H 10 m		m2	196,000	54,00	10 584,00	
86	SO 01.1	941941191R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1031 196*2		m2	392,000	30,00	11 760,00	
87	SO 01.1	941941031R00	Montáž lešení leh.fad.s podlahami.š.do 1 m, H 10 m (15+9,5)*2*4		m2	196,000	66,00	12 936,00	
88	SO 01.1	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m 5,5+1,9*2,1+15,7+9,6	podhled	m2	34,800	113,00	3 932,40	
SO 01.1 95 Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách 12 847,60									

146	SO 01.1	764816124R00	2+2 Oplechování parapetů, lakovaný Pz plech, rš 240 mm 1,93*3+2,05*2+0,85	m	4,000 10,740	603,00	6 476,22
147	SO 01.1	764819212R00	Odpadní trubky kruhové z lak.Pz plechu, D 100 mm 3,3*2,7 4,3+4,3	m	17,510 8,910 8,600	572,00	10 015,72
148	SO 01.1	764815212R00	Žlab podokapní půlkruh z lak.Pz plechu, rš 330 mm 13+13	m	26,000 26,000	546,00	14 196,00
149	SO 01.1	764454802R00	Demontáž odpadních trub kruhových, D 120 mm 4,3+4,3	m	17,900 8,600	41,00	733,90
150	SO 01.1	764. 1	3+2,9+3,5 Dod + mont přechodové napojovací lišty panelů PUR 3,85*2	m	9,300 7,700	635,00	4 889,50
151	SO 01.1	764811201R00	Krytina hladká z lak. Pz tabulí 2 x 1 m, do 30° 1,6*1	m2	1,600 1,600	1 245,00	1 992,00
152	SO 01.1	764311821R00	Demontáž krytiny, tabule 2 x 1 m, do 25 m2, do 30°	m2	1,600	68,00	108,80
153	SO 01.1	998764101R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	t	0,334	2 017,00	673,68
SO 01.1 766 Konstrukce truhlářské							
154	SO 01.1	766001216R00	Těsnění oken,spáry,ostění, PT folie + PP páska	m	48,220	164,00	7 908,08
155	SO 01.1	766711001R00	Montáž oken a balkonových dveří s vypěněním (1,87+1,34)*2*2 (2+0,8)*2*2 (1,87+0,9)*2 (0,8+0,55)*2 (2+1,34)*2 (1,97+1,22)*2 (0,74+0,84)*2	m 01 02 03 04 05 06 PV	48,220 12,840 11,200 5,540 2,700 6,680 6,180 3,080	269,00	12 971,18
156	SO 01.1	611. 01	Okno plastové 2dlílné 1870 x 1340 mm, trojsklo, viz. tab. oken	kus	2,000	14 345,00	28 690,00
157	SO 01.1	611. 02	Okno plastové 3 dílné 2000 x 800 mm, trojsklo, viz. tab. oken	kus	2,000	9 499,00	18 998,00
158	SO 01.1	611. 03	Okno plastové 2dlílné 1870 x 900 mm, trojsklo, viz. tab. oken	kus	1,000	9 790,00	9 790,00
159	SO 01.1	611. 04	Okno plastové 1dlílné 800 x 550 mm, trojsklo, viz. tab. oken	kus	1,000	3 683,00	3 683,00
160	SO 01.1	611. 05	Okno plastové 1dlílné FIX 2000 x 1340 mm, dvojsklo, EI 15, viz. tab. oken	kus	1,000	25 008,00	25 008,00
161	SO 01.1	611. 06	Okno plastové 1dlílné FIX 1870 x 1220 mm, dvojsklo, EI 15, viz. tab. oken	kus	1,000	23 069,00	23 069,00
162	SO 01.1	611. PV	Fasadní vltěz. plastové 1křídle dveře plně 700 x 840 mm, viz. tab. oken	kus	1,000	5 040,00	5 040,00
163	SO 01.1	766661413R00	Montáž dveří protipožár.1kř do 80 cm, bez kůtkátka	kus	1,000	760,00	760,00
164	SO 01.1	55345502	Dveře požární 1křid.-30 min EI 30 DP1 80x197 cm, okopový plech	kus	1,000	12 126,00	12 126,00
165	SO 01.1	766. 1	Dod + Montáž vnřit. dveře 70 x 197 cm, vč. oblož. zárubně, kování klíka, okopový plech, dvevní mřížka oboustr.	kus	2,000	10 177,00	20 354,00
166	SO 01.1	766. 2	Dod + Montáž vnřit. dveře 80 x 197 cm, vč. oblož. zárubně, kování klíka, okopový plech,	kus	2,000	9 790,00	19 580,00
167	SO 01.1	766. 3	Dod + Montáž klíky a štitky dveří EW	kus	1,000	1 939,00	1 939,00
168	SO 01.1	76666212R00	Montáž právní dveří jednokřídlých s. do 10 cm	KPL	1,000	124,00	124,00
169	SO 01.1	61187156	Prah dubový délka 80 cm šířka 10 cm tl. 2 cm	kus	1,000	141,00	141,00
170	SO 01.1	998766101R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	t	0,482	920,00	443,44
SO 01.1 767 Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)							
171	SO 01.1	767. SV1	Dod + Montáž garáž. sekční vrata 3000 x 2800 mm, viz. tab. dveří	kus	2,000	66 907,00	133 814,00
172	SO 01.1	767. 1	Dod + Montáž dveří AL. 800 x 2000 mm, trojsklo, viz. tab. dveří ozn. AL.1	kus	1,000	22 778,00	22 778,00
173	SO 01.1	767. 3	Demont. stělav. oceli schodišť, vč. likvidace	KPL	1,000	582,00	582,00
174	SO 01.1	767. 4	Dod + montáž ocel. žárové zinkované schodiště, vč. zábradlí a podesty	KPL	1,000	16 478,00	16 478,00
175	SO 01.1	767. 5	Dod + montáž ocel. žárové zinkovaná pásovina - opěra žebříku	KPL	1,000	4 361,00	4 361,00
176	SO 01.1	767. 6	Dem. kotev, kon. el. vedení, žárové zinkování, zpětná montáž	KPL	1,000	7 755,00	7 755,00
177	SO 01.1	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	1 916,000	2,00	3 832,00
SO 01.1 771 Podlahy z dlaždic							
178	SO 01.1	771575109R00	Montáž podlah keram. hladké, tmel, 30x30 cm 61,6*5,5+1,9*2,1+15,7*9,6	m2	96,400	621,00	59 864,40
179	SO 01.1	771475014R00	Obklad soklíků keram.rovných, tmel,výška 10 cm (11,93+5,41)*2-3*2-0,8 (5,03+3,13)*2-0,8*3 (3,12+3,08)*2-0,8	m m.č. 101 m.č. 105 m.č. 106	96,400 53,400 27,890 13,920 11,600	129,00	6 888,60
180	SO 01.1	771479001R00	Rezáni dlaždic keramických pro soklíky 53,4/3*2	m	35,600 35,600	94,00	3 346,40
181	SO 01.1	771578011R00	Spára podlaha - stěna, silikonem 53,4 1,8 (1,1+1,88+1+0,1+1,08+2,03+0,98+1,05)+5*2 (1+1,1+1)*2*2,2 -0,8-0,7*2 (1,98+0,95)*2-0,7+4*2 (1+2,03)*2-0,7+4*2	m sokl m.č. 101 umyvadlo m.č. 102 sprcha m.č. 103 m.č. 104	106,240 53,400 1,800 19,220 7,500 -2,200 13,160 13,360 4,000 4,000	56,00	5 949,44
182	SO 01.1	771579791R00	Připíplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl. 1,9+2,1	m2	4,000	15,00	60,00
183	SO 01.1	597	Dlažba keram. 300x300x9 mm 96,4*1,1 53,4*0,1*1,1	m2	111,914 106,040	515,00	57 635,71
184	SO 01.1	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	t	5,874 2,656	634,00	1 683,90
SO 01.1 781 Obklady (keramické)							
185	SO 01.1	781310121R00	Obkládání ostění do tmele šířky do 300 mm 0,4+0,4	m	0,800 0,800	310,00	248,00
186	SO 01.1	781475116R00	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 30x30 cm (0,8+1,3)*1,8 (1,1+1,88+1+0,1+1,08+2,03+0,98+1,05)*2 (1+1,1+1)*2,2 -0,8*0,4-0,7*2-0,8*2 (1,98+0,95)*2-0,7*2 (1+2,03)*2-0,7*2	m m.č. 102 okno m.č. 101 umyvadlo m.č. 102 sprcha m.č. 103 m.č. 104	45,360 3,780 18,440 6,820 -4,720 10,320 10,720	619,00	28 077,84
187	SO 01.1	781479711R00	Připíplatek k obkladu stěn keram.za plochu do 10 m2	m2	3,780	65,00	245,70
188	SO 01.1	59781	Obkladačka 30x30 cm 45,36*1,1 49,896	m2	49,896 49,896	515,00	25 696,44
189	SO 01.1	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	t	1,207	634,00	765,24
SO 01.1 783 Nátěry							
190	SO 01.1	783782205R00	Nátěr tesafských konstrukcí Bochemitem QB 2x (6*4,05)*2*(0,08+0,16)*2*1,08 (3,42+3,48)*(0,14+0,14)*2*1,08	m2	29,367 28,194 4,173	68,00	1 996,96
191	SO 01.1	783222120T00	Provedení syntetického nátěru kovových zárubní pl. do 2,5 m2	kus	1,000	330,00	330,00
SO 01.1 784 Malby							
192	SO 01.1	784402801R00	Odstranění malby oškábáním v místnosti H do 3,8 m 61,6 140,344	m2 m.č. 101 strop stáv. stěny	201,944 61,600 140,344	38,00	7 673,87
193	SO 01.1	784442001RT1	Malba disperzní interier.HET Klasik,výška do 3,8 m 1barevná, 1x nátěr, 1x penetrace 35 62+166+4 -86	m2 SDK omítky omývat. nátěr soklu	181,000 35,000 232,000 -86,000	65,00	11 765,00
SO 01.1 787 Zasklívání							
194	SO 01.1	787911111R00	Montáž zrcadla na stěnu, na lepidlo, pl. do 2 m2 0,9*0,6 1,1*0,6	m2	1,200 0,540 0,660	1 104,00	1 324,80
195	SO 01.1	63465126	Zrcadlo nemontované čiré tl. 5 mm 0,9*0,6 1,1*0,6	m2 m.č. 101 m.č. 102	1,200 0,540 0,660	408,00	489,60
196	SO 01.1	998787101R00	Přesun hmot pro zasklívání, výšky do 6 m	t	0,015	719,00	10,79
SO 01.2 Elektroinstalace							
SO 01.2 751 Vzduchotechnika							
197	SO 01.2	67	datový kabel UTP 4x2x0,5 - 6A	m	150,000	27,00	4 050,00
198	SO 01.2	68	datová zásuvka 1xRJ45-cat6 pod omítkou, kompl.	ks	2,000	319,00	638,00
199	SO 01.2	69	datová zásuvka 1xRJ45-cat6 IP44, kompl.	ks	1,000	350,00	350,00
200	SO 01.2	70	datová zásuvka 2xRJ45-cat6, kompl.	ks	4,000	367,00	1 468,00
201	SO 01.2	71	ukončení stáv. kabelu	ks	2,000	68,00	136,00
202	SO 01.2	72	Krabice odočinná s víčkem	ks	8,000	23,00	184,00
203	SO 01.2	73	Krabice přístrojová	ks	7,000	18,00	126,00
204	SO 01.2	74	trubka ohebná d=25	ks	60,000	19,00	1 140,00
205	SO 01.2	75	trubka ohebná d=32	ks	20,000	24,00	480,00
SO 01.2 M21. 1 Dodávky silnoproud							
206	SO 01.2	1	RMS1-rozváděč osazení viz výkres	ks	1,000	51 711,00	51 711,00
207	SO 01.2	2	zásuvková skříň-1proudu, chránic 40A, 30mA, 1xjistič 400V/16A, zás. 400V/16A, 2xjistič 230V/16A, zás. 230V/16A	ks	5,000	7 131,00	35 655,00
208	SO 01.2	3	skříň zapouštěná KUJ VO se zás. 400V/16A, IP44	ks	1,000	2 180,00	2 180,00
209	SO 01.2	4	skříň zapouštěná KUJ VO se zás. 400V/16A, IP44	ks	1,000	1 712,00	1 712,00
SO 01.2 M21. 2 Elektromontáže silnoproud							
210	SO 01.2	5	CYKY 3ox1,5 mm2	m	80,000	33,00	2 640,00
211	SO 01.2	6	CYKY 3jx1,5 mm2	m	130,000	33,00	4 290,00
212	SO 01.2	7	CYKY 3jx2,5 mm2	m	220,000	43,00	9 460,00
213	SO 01.2	8	CYKY 5jx1,5 mm2	m	40,000	61,00	2 440,00
214	SO 01.2	9	CYKY 5jx2,5 mm2	m	40,000	68,00	2 720,00
215	SO 01.2	10	CYKY 5jx4 mm2	m	30,000	104,00	3 120,00
216	SO 01.2	11	CYKY 5jx6 mm2	m	70,000	162,00	11 340,00
217	SO 01.2	12	vodič Cu 16 mm2,černý	m	10,000	108,00	1 080,00
218	SO 01.2	13	vodič Cu 16 mm2,hnědý	m	10,000	108,00	1 080,00
219	SO 01.2	14	vodič Cu 16 mm2,šedý	m	10,000	108,00	1 080,00
220	SO 01.2	15	vodič Cu 16 mm2,žz	m	10,000	108,00	1 080,00
221	SO 01.2	16	vodič Cu 6 mm2,žz	m	20,000	38,00	760,00
222	SO 01.2	17	vodič Cu 4 mm2,žz	m	30,000	27,00	810,00
223	SO 01.2	18	vodič Cu 4 mm2,žlutý	m	20,000	27,00	540,00
224	SO 01.2	19	vodič Cu 2,5 mm2,žz	m	10,000	22,00	220,00
225	SO 01.2	20	spínač jednopólový, fazení 1, kompl.	ks	2,000	176,00	352,00
226	SO 01.2	21	spínač jednopólový, fazení 5, kompl.	ks	2,000	209,00	418,00
227	SO 01.2	22	spínač jednopólový, fazení 5,IP44, kompl.	ks	1,000	243,00	243,00
228	SO 01.2	23	spínač jednopólový, fazení 6,IP44, kompl.	ks	2,000	237,00	474,00
229	SO 01.2	24	spínač jednopólový, fazení 2x6, IP44, kompl.	ks	1,000	306,00	306,00

476	SO 02.0	580507322r1	východí revize plynu	soubor	1,000	4 800,00	4 800,00		
477	SO 02.0	580507322r13	Uvedení plynového kotle do provozu servisním technikem, propojení regulace vč. kabeláže	soubor	1,000	8 950,00	8 950,00		
478	SO 02.0	HZS2212	Hodinná zúčtovací sazba instalatér odborný- vypuštění/napuštění systémů, odvzdušnění, napuštění a odvzdušnění STL plynovodu v areálu	hod	10,000	400,00	4 000,00		
479	SO 02.0	722290Z34	Průhledná a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	195,000	34,00	6 630,00		
SO 02.1							778 901,98	9 039,46	
480	SO 02.1	317168131R00	Překlad POROTHERM 7 vysoký 70x238x1250 mm	kus	10,000	704,00	7 040,00		
481	SO 02.1	310235251RT2	5+5 Zazdívková otvorů pl. 0,0225 m2 cihlami, tl.zdi 45 cm s použitím suché maltové směsi	kus	2,000	195,00	390,00		
482	SO 02.1	310236241RT1	2 Zazdívková otvorů pl. 0,09 m2 cihlami, tl. zdi 30 cm s použitím suché maltové směsi	kus	2,000 1,000	254,00	254,00		
483	SO 02.1	346244313R00	1 Oběžníky vodoinstalace z desek Ytong tl.100 mm (0,2+0,35)*2,85	m2	1,000 1,567	865,00	1 355,46		
SO 02.1 61							1 567	68 752,56	
484	SO 02.1	602016191R00	Úprava povrchu vnitřní	m2	107,831	56,00	6 038,54		
485	SO 02.1	610991002R00	Penetrační nátěr stěn Zašítovací okenní lišta pro vnitř.omítku tl. 9 mm (1,45+1,25)*2	m	3,950	45,00	177,75		
486	SO 02.1	610991111R00	Zakrývání výplň vnitřních otvorů 1,45*1,25	m2	1,813	49,00	88,84		
487	SO 02.1	612403399RT2	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou s použitím suché maltové směsi	m2	8,000	591,00	4 728,00		
488	SO 02.1	612421321R00	80*0,10 Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - hladkých (11,5+5,5)*2*2,85 -2,1*1,44*4 -2*1,22*2 -0,8*2-0,9*2 (2,2+4,6)*2*2,7 -0,9*2*2 -1,45*1,25	m2	8,000 107,831 3,950 1,813 1,813 8,000	147,00	15 851,16		
489	SO 02.1	612425931R00	Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková (1,45+1,25)*2*0,2 (0,9+2*2)*0,15 (0,9+2*2)*0,25	m2	3,040 1,080 0,735 1,225	696,00	2 115,84		
490	SO 02.1	612471411R00	Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem	m2	107,831	162,00	17 468,62		
491	SO 02.1	612401391RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2 vápennou štukovou omítkou	kus	1,000	631,00	631,00		
492	SO 02.1	622412313R00	1 Nátěr stěn slož.1-2 , silikonový omyvatelný nátěr (11,5+5,5)*2*1,6 -2,1*0,3*4 -0,9*1,6-0,8*1,6 -2*0,7*1,2 (2,2+4,6)*2*2 -0,9*2*2 -1,45*0,83 (8,12+2,6)*2*1,6 -0,8*1,6*5 -1,65*1,6 -1,45*1,6*2 (2,9+3,6)*2*1,6 -0,7*1,6 -0,8*1,6*5	m2	102,620	211,00	21 652,82		
SO 02.1 63							64,000	70 185,35	
493	SO 02.1	631311131R00	Podlahy a podlahové konstrukce Doplňení mazanin betonem do 1 m2, nad tl. 8 cm 1*0,15	m3	0,150	3 809,00	571,35		
494	SO 02.1	632411904R00	Samenice savých podkladů	m2	54,000	85,00	4 590,00		
495	SO 02.1	632415130RT2	Polstr Morfoco samonivelační ručně tl. 30 mm MFC Level 320 - vyrovnávací 64	m2	64,000	1 016,00	65 024,00		
SO 02.1 64							64,000	3 318,45	
496	SO 02.1	642944121RT5	Výplně otvorů Osazení ocelových zárubní dodatečně do 2,5 m2 včetně dodávky zárubně 900 x 1970 x 100 mm	kus	1,000	2 795,00	2 795,00		
497	SO 02.1	648991111RT3	Osazení parapet.desek plast. a lamin. š. do 20cm včetně dodávky plastové parapetní desky š. 150 mm 1,45	m	1,450	361,00	523,45		
SO 02.1 94							1 450	8 362,00	
498	SO 02.1	941955001R00	Lešení lehce pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	74,000	113,00	8 362,00		
SO 02.1 95							74,000	32 457,00	
499	SO 02.1	953943111R00	Osazení kovových předmětů do zdíva, 1 kg / kus 1	kus	1,000	143,00	143,00		
500	SO 02.1	4297	Nerezová dvířka 200 x 200 mm, uzamykatelná	kus	1,000	1 066,00	1 066,00		
501	SO 02.1	952901111R00	Vybílení budov o výšce podlaží do 4 m	m2	252,000	124,00	31 248,00		
SO 02.1 96							252,000	63 724,80	
502	SO 02.1	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2 (0,9*2,1)*3	m2	5,670	398,00	2 256,66		
503	SO 02.1	974031121R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 3 x 3 cm 65	m	65,000	78,00	5 070,00		
504	SO 02.1	974031132R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 5 x 7 cm 3	m	3,000	113,00	339,00		
505	SO 02.1	973031616R00	Vysekání kapes zeď cih. krabice 10x10x5cm 36	kus	36,000	57,00	2 052,00		
506	SO 02.1	978059521R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn do 2 m2 3,2*1,6	m2	5,120	186,00	952,32		
507	SO 02.1	971033561R00	Vybourání ohr. zed. cihel. pl.1 m2, tl.60 cm, MVC (0,15*2+1,3*0,25)*0,35 (0,15*2+1,3*0,25)*0,35	m3	0,438 0,219	2 292,00	1 003,90		
508	SO 02.1	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	4,000	18,00	72,00		
509	SO 02.1	962081131R00	Bourání příček ze skleněných tvárníc tl. 10 cm 1,45*1,25	m2	1,813	167,00	302,77		
510	SO 02.1	965048515R00	Broušení betonových povrchů do tl. 5 mm 64	m2	74,100	315,00	23 341,50		
511	SO 02.1	963016111R00	DMTZ podhledu SDK, kovová kce., 1xoplášt.12,5 mm 64 10,1	m2	74,100 64,000	145,00	10 744,50		
512	SO 02.1	979081111R00	Odvoz suti a vyloučení hmot na skládku do 1 km	t	5,645	237,00	1 337,87		
513	SO 02.1	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km 6,434*15	t	96,510	17,00	1 640,67		
514	SO 02.1	979082111R00	Vnitřnostavební doprava suti do 10 m 6,434*2	t	6,434	331,00	2 129,65		
515	SO 02.1	979082121R00	Příplatek k vnitř. dopravě suti za dalších 5 m 6,434*2	t	12,868	37,00	476,12		
516	SO 02.1	979990107R00	Poplatek za uložení suti - směs betonu, cihel, dřeva, stav. keramika, PVC	t	6,434	1 866,00	12 005,84		
SO 02.1 99							6,434	4 238,05	
517	SO 02.1	99281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	10,839	391,00	4 238,05		
SO 02.1 764							10,839	852,56	
518	SO 02.1	764410850R00	Konstrukce klempířské Demontáž oplechování parapetů,rš od 100 do 330 mm 1,5	m	1,500	54,00	81,00		
519	SO 02.1	764816121R00	Oplechování parapetů, lakovaný Pz plech, rš 210 mm 1,5	m	1,500	509,00	763,50		
520	SO 02.1	998764101R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m 0,004	t	0,004	2 015,00	8,06		
SO 02.1 766							0,004	36 391,90	
521	SO 02.1	766601216R00	Těsnění oken.spáry, ostění, PT folie + PP páska	m	5,400	164,00	885,60		
522	SO 02.1	968062356R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 4 m2 (2*1,22)*2	m2	4,880	207,00	1 010,16		
523	SO 02.1	766711001R00	Montáž oken a balkonových dveří s vypněním (1,45+1,25)*2	m	5,400	269,00	1 452,60		
524	SO 02.1	611. 01	Okno plastové 2dílné 1450 x 1250 mm, trojsklo, viz. tab. oken	kus	1,000	11 144,00	11 144,00		
525	SO 02.1	766. 1	Dod + Montáž vnitř. dveře 80 x 197 cm, do ocel. zárubně, kování klíka, okopový plech,	kus	1,000	3 682,00	3 682,00		
526	SO 02.1	766. 2	Dod + Montáž vnitř. dveře 80 x 197 cm, do ocel. zárubně, kování klíka, okopový plech,	kus	1,000	3 972,00	3 972,00		
527	SO 02.1	766695212R00	Montáž prahů dveří jednokřídlových š. do 10 cm	kus	2,000	124,00	248,00		
528	SO 02.1	766411811R00	Demontáž obložení stěn panely velikosti do 1,5 m2 (11,5+5,5)*2*2 -0,8*2*2-2,1*0,7*4-2*1,11*2 -3,2*1,6 -0,8*2*2-1,45*0,83 (2,2+4,6)*2*2	m2	72,156 68,000 -13,520 -5,120 27,200 -4,404	128,00	9 091,66		
529	SO 02.1	766411822R00	Demontáž podkladových roštů obložení stěn	m2	72,156	33,00	2 381,15		
530	SO 02.1	61187176	Prah dubový délka 90 cm šířka 10 cm tl. 2 cm	kus	1,000	157,00	157,00		
531	SO 02.1	61187156	Prah dubový délka 80 cm šířka 10 cm tl. 2 cm	kus	1,000	141,00	141,00		
532	SO 02.1	998766101R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	t	2,423	919,00	2 226,74		
SO 02.1 767							2,423	327 921,45	
533	SO 02.1	767.	Dod + Montáž dveří AL. 900 x 2000 mm, trojsklo, viz. tab. dveří ozn. AL1	kus	1,000	25 970,00	25 970,00		
534	SO 02.1	767.	Dod + Montáž dveří AL. 800 x 2000 mm, trojsklo, viz. tab. dveří ozn. AL2	kus	1,000	22 771,00	22 771,00		
535	SO 02.1	767. 3	Dod + mont. výježní okno 2000x1220 mm, vertikální posuv, nerez parapet podlepený deskou	kus	2,000	57 126,00	114 252,00		
536	SO 02.1	767. 4	Dod + mont. čistič zóna 900x900x22 mm - kombinace guma + kartáčová vložka 0,9*0,9	m2	0,810	13 082,00	10 596,42		
537	SO 02.1	767586101RT1	Nosný rošt podhledu - akustický modul 60 x 60 cm (kazety) 64	m2	64,000	511,00	32 704,00		
538	SO 02.1	767586102R00	Nosný rošt podhledu kazetový modul 60 x 60 cm (kazety)	m2	64,000 10,100	502,00	5 070,20		

539	SO 02.1	767586201RT1	10,1 Podhled minerální kazety 60x60xcm	m.č. 102	m2	10,100	491,00	4 959,10
540	SO 02.1	767586201R00	Podhled minerální akustický, kazeta ve specifikaci		m2	64,000	287,00	18 368,00
541	SO 02.1	631730.V1	Kazeta podhledová Ecophon Master RIGID A 600 x 600 mm 64*1,1		m2	70,400	1 308,00	92 083,20
542	SO 02.1	998767101R00	10,1 Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m		t	0,837	1 371,00	1 147,53
543	SO 02.1	771101210R00	SO 02.1 771 Podlahy z dlažeb		m2	10,100	51,00	515,10
544	SO 02.1	771575109R00	Penetrace podkladu pod dlažbu Montáž podlah keram, hladké, tmel, 30x30 cm		m2	10,100	621,00	6 272,10
545	SO 02.1	771475014R00	10,1 Obklad soklíků keram.rovných, tmel,výška 10 cm (2,2+4,6)*2-0,9*2+0,25*2*2	m.č. 102	m	12,800	129,00	1 651,20
546	SO 02.1	771479001R00	12,8/3*2 Režání dlaždic keramických pro sokličky		m	8,533	94,00	802,10
547	SO 02.1	771578011R00	12,8 Spára podlaha - stěna, silikonem		m	14,600	56,00	817,60
548	SO 02.1	597	1,8 Dlažba Taurus Granit matná 300x300x9 mm 10,1*1,1 12,8*0,1*1,1	sokl obklad dlažba sokl	m2	12,518	515,00	6 446,77
549	SO 02.1	998771101R00	10,1 Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m		t	0,298	634,00	188,93
550	SO 02.1	776101101R00	SO 02.1 776 Podlahy povlakové		m2	64,000	7,00	448,00
551	SO 02.1	776511810R00	Vysávání podlah prům.vysavačem pod povlak.podlahy Odstranění PVC a koberec lepených bez podložky		m2	74,100	42,00	3 112,20
552	SO 02.1	776401800R00	10,1 Demontáž soklíků nebo listů, pryžových nebo z PVC (11,5+5,5)*2-0,8*2	m.č. 101 m.č. 102	m	44,400	14,00	621,60
553	SO 02.1	776521200RV1	(2,2+4,6)*2-0,8*2 Lepení povlakových podlah z dilců PVC a CV (vinyl) včetně vinylové podlahoviny tl. 2 mm	m.č. 101 m.č. 102	m2	12,000	788,00	50 432,00
554	SO 02.1	776421100RU1	64 Lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu včetně dodávky soklíků PVC	m.č. 101	m	32,300	102,00	3 294,60
555	SO 02.1	998776101R00	(11,5+5,5)*2-0,8-0,9 Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	m.č. 101	t	0,341	528,00	180,05
556	SO 02.1	777530101R00	SO 02.1 777 Podlahy ze syntetických hmot		m2	64,000	39,00	2 496,00
557	SO 02.1	777532101R00	Penetrace savého podkladu disperzí Vyrovnání podlah, samoniv. hmota, tl. 2mm		m2	64,000	206,00	13 184,00
558	SO 02.1	998777101R00	64 Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 6 m	m.č. 101	t	0,195	604,00	117,78
559	SO 02.1	781310111R00	SO 02.1 781 Obklady (keramické)		m	12,880	287,00	3 696,56
560	SO 02.1	781475116R00	Obkládání ostění do tmele šířky do 150 mm (2*1,22)*2*2	výdejní okno	m2	6,120	619,00	3 788,28
561	SO 02.1	781479711R00	(2,1+3,1)*1,8 Připátek k obkladu stěn keram.za plochu do 10 m2	m.č. 101 umyvadlo	m2	6,120	65,00	397,80
562	SO 02.1	59781	Obkládačka 30x30 cm 6,12*1,1 12,88*0,15*1,1		m2	8,857	515,00	4 561,36
563	SO 02.1	783222120T00	SO 02.1 783 Nátěry		kus	2,000	330,00	660,00
564	SO 02.1	784442001RT1	784 Provádění syntetického nátěru kovových zárubní pl. do 2,5 m2 Malba disperzní interier.HET Klasik,výška do 3,8 m		m2	743,588	65,00	48 333,22
565	SO 02.1	787911111R00	1,8*0,6 Montáž zrcadla na stěnu, na lepidlo, pl. do 2 m2	m.č. 101	m2	1,080	1 103,00	1 191,24
566	SO 02.1	63465126	Zrcadlo nemontované čiré tl. 5 mm		m2	1,080	408,00	440,64
567	SO 02.1	998787101R00	Přesun hmot pro zasklívání, výšky do 6 m		t	0,013	714,00	9,28
568	SO 02.2	1	SO 02.2 M21.1 Elektroinstalace Dodávky silnoproud		ks	1,000	25 106,00	25 106,00
569	SO 02.2	2	RMS1-rozváděč osazení viz výkres		ks	1,000	25 106,00	25 106,00
570	SO 02.2	3	1,8*0,6 11,5+5,5)*2*(2,85-1,0) (2,2+4,6)*2*(2,7-2) 72,4*(11,5+7,1)*2*(3-2) 3*(0,35+0,35+0,35)*2 (0,35+1,65)*2*1 7,8*(4+2)*2*3 5*(2,55+2,05)*2*3 7,8*(4+2,05)*2*3 5,9*(2,05+3)*2*3,3 5,16*(1,8+3)*2*3,3 8,5*(4+2,55)*2*3,3 13,9*(2,6+8,12)*2*(3,3-1,6) 7,8*(3,05+2,7)*2*3,3 8,6*(3,05+2,9)*2*3,3 6,45*(1,55+3,2)*2*1,3 (1,55+1)*2*1,3 10,5*(2,5+4,4)*2*3,3 10,6*(3,2+3,5)*2*3,3 6,33*(2,9+3,6)*2*(3,3-1,6) 1,15*(0,55+1,4)*2*3,3	m.č. 101 m.č. 102 m.č. 103	m	25,000	32,00	800,00
571	SO 02.2	4	CYKY 3x1.5 mm2		m	120,000	32,00	3 840,00
572	SO 02.2	5	CYKY 3x2.5 mm2		m	140,000	41,00	5 740,00
573	SO 02.2	6	vodič Cu 2,5 mm2,žz		m	10,000	21,00	210,00
574	SO 02.2	7	vodič Cu 4 mm2,žz		m	15,000	26,00	390,00
575	SO 02.2	8	vodič Cu 4 mm2,žlutý		m	10,000	26,00	260,00
576	SO 02.2	9	spínač jednopólový, fazení 1, kompl.		ks	4,000	170,00	680,00
577	SO 02.2	10	zás.230V/16A, kompl.		ks	9,000	202,00	1 818,00
578	SO 02.2	11	1pól. jistič 16A/B		ks	2,000	290,00	580,00
579	SO 02.2	12	KRABICE přístrojová		ks	13,000	17,00	221,00
580	SO 02.2	13	KRABICE rozpojovací		ks	10,000	112,00	1 120,00
581	SO 02.2	14	KRABICE přístrojová na stěnu		ks	6,000	59,00	354,00
582	SO 02.2	15	TRUBKA ohebná d=25		m	20,000	18,00	360,00
583	SO 02.2	16	lišta vkladací 24/22		m	25,000	58,00	1 450,00
584	SO 02.2	17	lišta vkladací 40/20		m	5,000	72,00	360,00
585	SO 02.2	18	D- viz tabulka		ks	1,000	1 262,00	1 262,00
586	SO 02.2	19	E- viz tabulka		ks	10,000	2 162,00	21 620,00
587	SO 02.2	20	Podružný materiál		kpl.	1,000	368,00	368,00
588	SO 02.2	21	SO 02.2 M21.4 HŽS - Elektromontáže silnoproud		hod	3,000	265,00	795,00
589	SO 02.2	22	Vyhledání stávajících rozvodů		hod	2,000	265,00	530,00
590	SO 02.2	23	úprava stávajícího přívodu jídelny		hod	6,000	265,00	1 590,00
591	SO 02.2	24	úprava rozváděče kuchyně - doplnění 2x 1pól. jistič		hod	8,000	265,00	2 120,00
592	SO 02.2	25	demontáž stáv. rozvodů a přístrojů		hod	6,000	265,00	1 590,00
593	SO 02.2	26	likvidace demontovaného materiálu revize el. rozvodů		kpl	1,000	3 785,00	3 785,00
594	SO 02.2	27	revize el. rozvodů		hod	10,000	426,00	4 260,00
595	SO 02.2	28	SO 02.2 M21.5 Dodávky slaboproud		ks	1,000	3 896,00	3 896,00
596	SO 02.2	29	datový rozváděč 4U, 19"		ks	1,000	1 724,00	1 724,00
597	SO 02.2	30	PATCH panel 19" 24P		ks	1,000	2 865,00	2 865,00
598	SO 02.2	31	přepětová ochrana 10kA, RJ45		ks	1,000	2 865,00	2 865,00
599	SO 02.2	32	SO 02.2 M21.6 Elektromontáže slaboproud		m	20,000	26,00	520,00
600	SO 02.2	33	datový kabel UTP 4x2x0,5 - 6A		ks	3,000	41,00	123,00
601	SO 02.2	34	ukončení stáv. kabelu		m	15,000	58,00	870,00
602	SO 02.2	35	lišta 24/22		m	8,000	39,00	312,00
603	SO 02.2	36	instalační trubka dělená - d18-podélný prořez		m	8,000	39,00	312,00
604	SO 02.2	37	SO 02.2 M21.7 HŽS - slaboproud		hod	2,000	265,00	530,00
605	SO 02.2	38	Vyhledání stávajících rozvodů		hod	2,000	265,00	530,00
606	SO 02.2	39	úprava stávajících rozvodů		hod	2,000	265,00	530,00
607	SO 02.2	40	demontáž stáv. stravovacího terminálu a čtečky		hod	2,000	331,00	662,00
608	SO 02.2	41	zajištění stáv. vývodů pro terminál a čtečku		hod	3,000	331,00	993,00
609	SO 02.2	42	nová montáž terminálu a čtečky		hod	3,000	331,00	993,00
610	SO 02.2	43	uložení stáv. přírodního UTP do dělené trubky		hod	2,000	265,00	530,00
611	SO 02.2	44	vypracování předávacích protokolů		hod	4,000	331,00	1 324,00
612	SO 02.2	45	oživení, seřízení a naprogramování PC		hod	3,000	331,00	993,00
613	SO 02.2	46	likvidace demontovaného materiálu		kpl	1,000	757,00	757,00
614	SO 02.2	47	sekcí a zednické práce - viz stavební část			0,000		
615	SO 02.2	48	SO 02.2 M21.8 HŽS - přírázky		kpl	1,000	950,00	950,00
616	SO 02.2	49	Základní náklady - dodávka 3,6%		kpl	1,000	264,00	264,00
617	SO 02.2	50	Základní náklady - přesun 1%		kpl	1,000	4 306,00	4 306,00
618	SO 02.2	51	Základní náklady - PPV 6% z montáže, materiál + práce		kpl	1,000	4 306,00	4 306,00
619	SO 02.3	1	SO 02.3 Vodovod, kanalizace					120 986,00
620	SO 02.3	2	SO 02.3 1 Zemní práce					3 474,08
621	SO 02.3	3	1397111101 Výkopávky v uzavřených prostorách v hornině tř. 1 až 4 1*1*1,3		m3	1,300	2 188,00	2 844,40
622	SO 02.3	4	162201211 Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kotečkem do 10 m		m3	1,300	100,00	130,00
623	SO 02.3	5	175111101 Obsypání potrubí ručně spaninou bez prohození sítím, uloženou do 3 m 3*0,6*0,4		m3	0,720	408,00	293,76
624	SO 02.3	6	58337331 šterkropisk frakce 0/22		t	0,720	286,00	205,92
625	SO 02.3	7	SO 02.3 4 Vodorovné konstrukce					166,14
626	SO 02.3	8	451573111 Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkropisku 3*0,6*0,1		m3	0,180	923,00	166,14

743	SO 02.4	998733101	Přesun hmot tonážní pro rozvod potrubí v objektech v do 6 m	t	0,191	1 374,00	262,43
		SO 02.4	734	Armatury			32 089,91
744	SO 02.4	734200822	Demontáž armatury závitové se dvěma závitů do G 1	kus	24,000	131,00	3 144,00
745	SO 02.4	734209113	Montáž armatury závitové s dvěma závitů G 1/2	kus	28,000	84,00	2 352,00
746	SO 02.4	551211130	ventil radiátorový přímý PN 10 do 120°C s přednastavením 3/8"-HEIMEIER	kus	5,000	264,00	1 320,00
747	SO 02.4	5512832VL	šroubení radiátorové přímé HEIMEIER nástřik chrom 3/8"	kus	5,000	294,00	1 470,00
748	SO 02.4	734209112	Montáž armatury závitové s dvěma závitů G 3/8	kus	10,000	83,00	830,00
749	SO 02.4	5512836v1	uzavírací šroubení LIPO přímé 1/2"	kus	8,000	159,00	1 272,00
750	SO 02.4	55121132v1	ventil radiátorový termostatický přímý LIPO 1/2"	kus	8,000	345,00	2 760,00
751	SO 02.4	55121132	ventil radiátorový přímý PN 10 do 120°C s přednastavením 1/2"-HEIMEIER	kus	6,000	280,00	1 680,00
752	SO 02.4	55128306vL	šroubení radiátorové přímé HEIMEIER nástřik chrom 1/2"	kus	6,000	315,00	1 890,00
753	SO 02.4	734211113	Ventil závitový odvzdušňovací G 3/8 PN 10 do 120°C otopných těles	kus	2,000	89,00	178,00
754	SO 02.4	73422802r2	Hlavice termostatická HEIMEIER typ K se zajištěním proti odcizení	kus	14,000	521,00	7 294,00
755	SO 02.4	73422802r3	IMI Heimeier nastavovací klíč pro termostatické hlavice B 2500-00.253	kus	5,000	337,00	1 685,00
756	SO 02.4	7342280v2	Hlavice termostatická HEIMEIER typ B	kus	1,000	1 043,00	1 043,00
757	SO 02.4	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 90°C závitový	kus	2,000	263,00	526,00
758	SO 02.4	734291245	Filter závitový přímý G 1 1/4 PN 16 do 130°C s vnitřními závitů	kus	1,000	849,00	849,00
759	SO 02.4	734292715	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závitů	kus	2,000	558,00	1 116,00
760	SO 02.4	734292716	Kohout kulový přímý G 1 1/4 PN 42 do 185°C vnitřní závitů	kus	2,000	768,00	1 536,00
761	SO 02.4	734411101	Teploměr technický s pevným stonkem a jímku zadní připojení průměr 63 mm délky 50 mm	kus	2,000	558,00	1 116,00
762	SO 02.4	998734101	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m	t	0,029	997,00	28,91
		SO 02.4	735	Otopná tělesa			98 445,92
763	SO 02.4	735121810	Demontáž otopného tělesa ocelového článkového 0,24*22 0,25*15*2 500/160-22ci 500/160-15ci--2ks	m2	12,900	35,00	451,50
764	SO 02.4	735131125.LP1	Montážní balíček pro Plano, Orion, Solar	soubor	8,000	442,00	3 536,00
765	SO 02.4	735131125.LP2	Fixační držák Lipovica radiátorů e-Blitz (pár)	soubor	8,000	512,00	4 096,00
766	SO 02.4	735131125.LPC4a	Otopné těleso článkové hliníkové Lipovica Orion 600 12 či 1740W, 960mm	kus	1,000	8 024,00	8 024,00
767	SO 02.4	735131125.LPC4a	Otopné těleso článkové hliníkové Lipovica Orion 600 16 či 2320W, 1280mm	kus	1,000	9 422,00	9 422,00
768	SO 02.4	735131125.LPC4a	Otopné těleso článkové hliníkové Lipovica Orion 600 18 či 2610W, 1457mm	kus	1,000	10 441,00	10 441,00
769	SO 02.4	735131125.LPC4b	Otopné těleso článkové hliníkové Lipovica Orion 600 20 či 2900W, 1619mm	kus	4,000	11 570,00	46 280,00
770	SO 02.4	735131125.LPC5	Otopné těleso článkové hliníkové Lipovica Orion 600 24 či 3480W, 1920mm	kus	1,000	15 153,00	15 153,00
771	SO 02.4	735151821	Demontáž otopného tělesa panelového dvouřadého délka do 1500 mm	kus	3,000	135,00	405,00
772	SO 02.4	735291800	Demontáž konzoly nebo držáku otopných těles, registrů nebo konvektorů do odpadu	kus	14,000	13,00	182,00
773	SO 02.4	998735101	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	t	0,384	1 186,00	455,42
		SO 02.4	783	Nátěry			722,00
774	SO 02.4	783601715	Odmaštění ředidlovým odmašťovačem potrubí DN do 50 mm	m	8,000	5,00	40,00
775	SO 02.4	783614551	Základní jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	8,000	17,00	136,00
776	SO 02.4	783615551	Mezinátěr jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	8,000	22,00	176,00
777	SO 02.4	783617611	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	10,000	37,00	370,00
		SO 02.4	M23	Montáže potrubí			595,00
778	SO 02.4	230200005	Montáž plynovodních přípojek svařením DN 40 (1 1/2")	m	1,000	595,00	595,00
							4 643 495,98

Poznámka:

Slepý stavební rozpočet - Jen objekty celkem

Název stavby:	C.100-22 SOŠ Nové Město na Moravě	Doba výstavby:	Objednatel:
Druh stavby:	Rekonstrukce zázemí autoškoly a rekonstrukce ZTI	Začátek výstavby:	Projektant:
Lokalita:		Konec výstavby:	Zhotovitel:
JKSO:		Zpracováno dne: 10.10.2022	Zpracoval:

Objekt	Zkrácený popis	Náklady (Kč)
		Celkem
SO 01.0	VRN + ON	135 340,00
SO 01.1	Autoškola stavební úpravy	1 744 711,98
SO 01.2	Elektroinstalace	338 985,00
SO 01.3	Vodoinstalace, kanalizace	312 580,00
SO 01.4	Plyn, ÚT, VZT	506 892,99
SO 02.0	VRN + ON	85 020,00
SO 02.1	Jídelna - stavební úpravy	778 901,98
SO 02.2	Elektroinstalace	103 689,00
SO 02.3	Vodovod, kanalizace	120 986,00
SO 02.4	Plyn, ÚT	516 389,03
Celkem:		4 643 495,98

Poznámka:

Krycí list slepého rozpočtu

Název stavby:	C.100-22 SOŠ Nové Město na Moravě	Objednatel:	IČO/DIČ:
Druh stavby:	Rekonstrukce zázemí autoškoly a rekonstrukce ZTI	Projektant:	IČO/DIČ:
Lokalita:		Zhotovitel:	IČO/DIČ:
Začátek výstavby:		Konec výstavby:	Položek: 778
JKSO:		Zpracoval:	Datum: 10.10.2022

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)
HSV	Dodávky 534 269,29	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0
	Montáž 1 042 324,42	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0
PSV	Dodávky 1 039 544,13	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0
	Montáž 1 577 921,90			Provozní vlivy	0
"M"	Dodávky 0,00			Ostatní	0
	Montáž 147 143,50			NUS z rozpočtu	0
	Ostatní materiál 0,00				
	Přesun hmot a sutí 126 952,73				
ZRN celkem	4 468 155,98	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
		DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	0,00
				ORN celkem	
				ORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00		
Základ 15%	0,00	DPH 15%	0,00
Základ 21%	4 643 495,98	DPH 21%	975 134,16
		Celkem bez DPH	4 643 495,98
		Celkem včetně DPH	5 618 630,14

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

Krycí list slepého rozpočtu (SO 01.0 - VRN + ON)

Název stavby:	C.100-22 SOŠ Nové Město na Moravě	Objednatel:	IČO/DIČ:
Druh stavby:	Rekonstrukce zázemí autoškoly a rekonstrukce ZTI	Projektant:	IČO/DIČ:
Lokalita:		Zhotovitel:	IČO/DIČ:
Začátek výstavby:		Konec výstavby:	Položek: 10
JKSO:		Zpracoval:	Datum: 10.10.2022

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	0,00	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0
	Montáž	20 640,00	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0
PSV	Dodávky	0,00	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0
	Montáž	0,00			Provozní vlivy	0
"M"	Dodávky	0,00			Ostatní	0
	Montáž	0,00			NUS z rozpočtu	0
	Ostatní materiál	0,00				
	Přesun hmot a sutí	0,00				
ZRN celkem		20 640,00	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
					ORN celkem	

Základ 0%	0,00	DPH 15%	0,00	Celkem bez DPH	135 340,00
Základ 15%	0,00	DPH 21%	28 421,40	Celkem včetně DPH	163 761,40
Základ 21%	135 340,00				

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

Krycí list slepého rozpočtu (SO 01.1 - Autoškola stavební úpravy)

Název stavby:	C.100-22 SOŠ Nové Město na Moravě	Objednatel:	IČO/DIČ:
Druh stavby:	Rekonstrukce zázemí autoškoly a rekonstrukce ZTI	Projektant:	IČO/DIČ:
Lokalita:		Zhotovitel:	IČO/DIČ:
Začátek výstavby:		Konec výstavby:	Položek: 186
JKSO:		Zpracoval:	Datum: 10.10.2022

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	423 543,45	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0
	Montáž	391 440,93	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0
PSV	Dodávky	395 715,72	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0
	Montáž	435 115,36			Provozní vlivy	0
"M"	Dodávky	0,00			Ostatní	0
	Montáž	843,50			NUS z rozpočtu	0
	Ostatní materiál	0,00				
	Přesun hmot a sutí	98 053,01				
ZRN celkem		1 744 711,98	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
					ORN celkem	

Základ 0%	0,00	DPH 15%	0,00	Celkem bez DPH	1 744 711,98
Základ 15%	0,00	DPH 21%	366 389,52	Celkem včetně DPH	2 111 101,50
Základ 21%	1 744 711,98				

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

Krycí list slepého rozpočtu (SO 01.2 - Elektroinstalace)

Název stavby:	C.100-22 SOŠ Nové Město na Moravě	Objednatel:	IČO/DIČ:
Druh stavby:	Rekonstrukce zázemí autoškoly a rekonstrukce ZTI	Projektant:	IČO/DIČ:
Lokalita:		Zhotovitel:	IČO/DIČ:
Začátek výstavby:		Konec výstavby:	Položek: 80
JKSO:		Zpracoval:	Datum: 10.10.2022

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	0,00	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0
	Montáž	234 973,00	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0
PSV	Dodávky	0,00	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0
	Montáž	8 572,00			Provozní vlivy	0
"M"	Dodávky	0,00			Ostatní	0
	Montáž	95 440,00			NUS z rozpočtu	0
	Ostatní materiál	0,00				
	Přesun hmot a sutí	0,00				
ZRN celkem		338 985,00	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
					ORN celkem	

Základ 0%	0,00	DPH 15%	0,00	Celkem bez DPH	338 985,00
Základ 15%	0,00	DPH 21%	71 186,85	Celkem včetně DPH	410 171,85
Základ 21%	338 985,00				

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

Krycí list slepého rozpočtu (SO 01.3 - Vodoinstalace, kanalizace)

Název stavby:	C.100-22 SOŠ Nové Město na Moravě	Objednatel:	IČO/DIČ:
Druh stavby:	Rekonstrukce zázemí autoškoly a rekonstrukce ZTI	Projektant:	IČO/DIČ:
Lokalita:		Zhotovitel:	IČO/DIČ:
Začátek výstavby:		Konec výstavby:	Položek: 117
JKSO:		Zpracoval:	Datum: 10.10.2022

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	17 125,06	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0
	Montáž	133 354,20	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0
PSV	Dodávky	122 054,00	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0
	Montáž	39 927,00			Provozní vlivy	0
"M"	Dodávky	0,00			Ostatní	0
	Montáž	0,00			NUS z rozpočtu	0
	Ostatní materiál	0,00				
	Přesun hmot a sutí	119,74				
ZRN celkem		312 580,00	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
					ORN celkem	

Základ 0%	0,00	DPH 15%	0,00	Celkem bez DPH	312 580,00
Základ 15%	0,00	DPH 21%	65 641,80	Celkem včetně DPH	378 221,80
Základ 21%	312 580,00				

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

Krycí list slepého rozpočtu (SO 01.4 - Plyn, ÚT, VZT)

Název stavby:	C.100-22 SOŠ Nové Město na Moravě	Objednatel:	IČO/DIČ:
Druh stavby:	Rekonstrukce zázemí autoškoly a rekonstrukce ZTI	Projektant:	IČO/DIČ:
Lokalita:		Zhotovitel:	IČO/DIČ:
Začátek výstavby:		Konec výstavby:	Položek: 77
JKSO:		Zpracoval:	Datum: 10.10.2022

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)
HSV	Dodávky 75,12	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0
	Montáž 6 157,34	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0
PSV	Dodávky 72 094,00	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0
	Montáž 420 788,00			Provozní vlivy	0
"M"	Dodávky 0,00			Ostatní	0
	Montáž 6 623,00			NUS z rozpočtu	0
	Ostatní materiál 0,00				
	Přesun hmot a sutí 1 155,54				
ZRN celkem	506 892,99	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
				ORN celkem	

Základ 0%	0,00	DPH 15%	0,00	Celkem bez DPH	506 892,99
Základ 15%	0,00	DPH 21%	106 447,53	Celkem včetně DPH	613 340,52
Základ 21%	506 892,99				

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

Krycí list slepého rozpočtu (SO 02.0 - VRN + ON)

Název stavby:	C.100-22 SOŠ Nové Město na Moravě	Objednatel:	IČO/DIČ:
Druh stavby:	Rekonstrukce zázemí autoškoly a rekonstrukce ZTI	Projektant:	IČO/DIČ:
Lokalita:		Zhotovitel:	IČO/DIČ:
Začátek výstavby:		Konec výstavby:	Položek: 9
JKSO:		Zpracoval:	Datum: 10.10.2022

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	0,00	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0
	Montáž	24 380,00	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0
PSV	Dodávky	0,00	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0
	Montáž	0,00			Provozní vlivy	0
"M"	Dodávky	0,00			Ostatní	0
	Montáž	0,00			NUS z rozpočtu	0
	Ostatní materiál	0,00				
	Přesun hmot a sutí	0,00				
ZRN celkem		24 380,00	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
					ORN celkem	

Základ 0%	0,00	DPH 15%	0,00	Celkem bez DPH	85 020,00
Základ 15%	0,00	DPH 21%	17 854,20	Celkem včetně DPH	102 874,20
Základ 21%	85 020,00				

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

Krycí list slepého rozpočtu (SO 02.1 - Jídelna - stavební úpravy)

Název stavby:	C.100-22 SOŠ Nové Město na Moravě	Objednatel:	IČO/DIČ:
Druh stavby:	Rekonstrukce zázemí autoškoly a rekonstrukce ZTI	Projektant:	IČO/DIČ:
Lokalita:		Zhotovitel:	IČO/DIČ:
Začátek výstavby:		Konec výstavby:	Položek: 88
JKSO:		Zpracoval:	Datum: 10.10.2022

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	90 300,74	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0
	Montáž	147 948,73	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0
PSV	Dodávky	204 058,41	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0
	Montáž	310 887,54			Provozní vlivy	0
"M"	Dodávky	0,00			Ostatní	0
	Montáž	0,00			NUS z rozpočtu	0
	Ostatní materiál	0,00				
	Přesun hmot a sutí	25 706,56				
ZRN celkem		778 901,98	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
					ORN celkem	

Základ 0%	0,00	DPH 15%	0,00	Celkem bez DPH	778 901,98
Základ 15%	0,00	DPH 21%	163 569,42	Celkem včetně DPH	942 471,40
Základ 21%	778 901,98				

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

Krycí list slepého rozpočtu (SO 02.2 - Elektroinstalace)

Název stavby:	C.100-22 SOŠ Nové Město na Moravě	Objednatel:	IČO/DIČ:
Druh stavby:	Rekonstrukce zázemí autoškoly a rekonstrukce ZTI	Projektant:	IČO/DIČ:
Lokalita:		Zhotovitel:	IČO/DIČ:
Začátek výstavby:		Konec výstavby:	Položek: 45
JKSO:		Zpracoval:	Datum: 10.10.2022

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	0,00	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0
	Montáž	60 047,00	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0
PSV	Dodávky	0,00	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0
	Montáž	0,00			Provozní vlivy	0
"M"	Dodávky	0,00			Ostatní	0
	Montáž	43 642,00			NUS z rozpočtu	0
	Ostatní materiál	0,00				
	Přesun hmot a sutí	0,00				
ZRN celkem		103 689,00	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
					ORN celkem	

Základ 0%	0,00	DPH 15%	0,00	Celkem bez DPH	103 689,00
Základ 15%	0,00	DPH 21%	21 774,69	Celkem včetně DPH	125 463,69
Základ 21%	103 689,00				

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

Krycí list slepého rozpočtu (SO 02.3 - Vodovod, kanalizace)

Název stavby:	C.100-22 SOŠ Nové Město na Moravě	Objednatel:	IČO/DIČ:
Druh stavby:	Rekonstrukce zázemí autoškoly a rekonstrukce ZTI	Projektant:	IČO/DIČ:
Lokalita:		Zhotovitel:	IČO/DIČ:
Začátek výstavby:		Konec výstavby:	Položek: 65
JKSO:		Zpracoval:	Datum: 10.10.2022

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	2 180,92	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0
	Montáž	14 279,69	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0
PSV	Dodávky	53 859,00	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0
	Montáž	50 571,50			Provozní vlivy	0
"M"	Dodávky	0,00			Ostatní	0
	Montáž	0,00			NUS z rozpočtu	0
	Ostatní materiál	0,00				
	Přesun hmot a sutí	94,89				
ZRN celkem		120 986,00	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
					ORN celkem	

Základ 0%	0,00	DPH 15%	0,00	Celkem bez DPH	120 986,00
Základ 15%	0,00	DPH 21%	25 407,06	Celkem včetně DPH	146 393,06
Základ 21%	120 986,00				

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

Krycí list slepého rozpočtu (SO 02.4 - Plyn, ÚT)

Název stavby:	C.100-22 SOŠ Nové Město na Moravě	Objednatel:	IČO/DIČ:
Druh stavby:	Rekonstrukce zázemí autoškoly a rekonstrukce ZTI	Projektant:	IČO/DIČ:
Lokalita:		Zhotovitel:	IČO/DIČ:
Začátek výstavby:		Konec výstavby:	Položek: 101
JKSO:		Zpracoval:	Datum: 10.10.2022

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	1 044,00	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0
	Montáž	9 103,54	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0
PSV	Dodávky	191 763,00	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0
	Montáž	312 060,50			Provozní vlivy	0
"M"	Dodávky	0,00			Ostatní	0
	Montáž	595,00			NUS z rozpočtu	0
	Ostatní materiál	0,00				
	Přesun hmot a sutí	1 822,99				
ZRN celkem		516 389,03	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
					ORN celkem	

Základ 0%	0,00	DPH 15%	0,00	Celkem bez DPH	516 389,03
Základ 15%	0,00	DPH 21%	108 441,70	Celkem včetně DPH	624 830,73
Základ 21%	516 389,03				

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka: