

Žádost o poskytnutí dotace od Kraje Vysočina

a) IČO , název, sídlo,

**68378297, Ústav teoretické a aplikované mechaniky AV ČR, v. v. i.,
Prosecká 809/76, 190 00 Praha 9**

b) požadovanou částku,

170000,- Kč

c) účel, na který žadatel chce dotaci použít,

**Řešení projektu v rámci Regionální spolupráce krajů a ústavu AV ČR „Provenience
dekorativního kamene a surovin vápenného pojiva“**

d) dobu, v níž má být dosaženo účelu,

1.1.2017–31.12.2017

e) odůvodnění žádosti,

**viz. příloha 1 - Žádost o dotaci na pokračování řešení výzkumného projektu R100711501 v roce
2017**

Upřesnění finančních nákladů na projekt pro smlouvu o poskytnutí dotace od Kraje Vysočina

Dotace od Kraje Vysočina

Věcné náklady	(v tis. Kč)
materiál a DHM	10
cestovné	5
služby	75
náklady na zveřejnění výsledků	50
Celkem věcné náklady	140

Osobní náklady	(v tis. Kč)
odměny	0
ostatní osobní náklady	30
Celkem osobní náklady	30

Celkem dotace Kraje Vysočina

170

Zdůvodnění finančních nákladů na projekt

Materiál a drobný hmotný majetek (DHM)- zahrnuje náklady na provoz analytických přístrojů; odběr, přípravu a úpravu vzorků; drobné pomůcky, nástroje a vybavení; paměťová média, mapy a odbornou literaturu.

Cestovné - zahrnuje náhradu výdajů na dopravu mezi spolupracujícími pracovišti a terénním výzkumem; dopravu za účelem konzultací, zkoušek a naplnění dalších vědeckovýzkumných aktivit. Počítá se i s dopravou na odborné národní popř. mezinárodní semináře a konference, či odborné konzultace.

Služby - zahrnují náklady spojené s externími analýzami; odborné posudky; knihovnické a archivní služby; dopravu vzorků; poštovné; náklady spojené se zabezpečením archeologických sond a odběrem vzorků v terénu.

Náklady na zveřejnění výsledků – zahrnují kompletní náklady na vydání publikace a další prezentační náklady (konferenční vložné a jiné poplatky, např. open access).

Režijní náklady - tvoří v případě ÚTAMu pro tento rok 12% z celkové dotace od AV ČR, ze které jsou hrazeny.

Osobní náklady - tvoří odměny řešitelskému kolektivu z ÚTAMu AV ČR a jsou hrazeny z dotace AV ČR.

Ostatní osobní náklady jsou plánovány na DPP – odborné zprávy, petrologické analýzy, průzkumy v terénu, recenze a překlady textů.

f) identifikaci osob zastupujících právnickou osobu s uvedením právního důvodu zastoupení; osob s podílem v této právnické osobě; osob, v nichž má přímý podíl, a o výši tohoto podílu; (k tomuto bodu Vám zasíláme vzor formuláře)

viz. přílohy 4 a 5

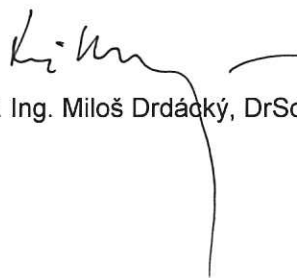
g) seznam případných příloh žádosti,

přílohy:

- 1- Žádost o dotaci na pokračování řešení výzkumného projektu R100711501 v roce 2017
- 2- Stanovisko Kraje Vysočina z 8.11.2016
- 3- Schválení přidělení prostředků dotace za strany AV ČR. Dopis z 1.12.2016
- 4- Doložení náležitostí dle zákona č. 250/2000 Sb.
- 5- Doložení stanovení statutárního zástupce žadatele

h) den vyhotovení žádosti a podpis osoby zastupující žadatele, v případě zastoupení na základě plné moci i plnou moc.

V Praze, dne 15.1.2017



prof. Ing. Miloš Drdáčký, DrSc.



Regionální spolupráce krajů a ústavů AV ČR
Žádost o dotaci na pokračování řešení projektu v roce 2017

Identifikační číslo

R100711501

Příjemce dotace - název pracoviště

Ústav teoretické a aplikované mechaniky AV ČR, v. v. i.

Název výzkumného projektu

Provenience dekorativního kamene a surovin vápenného pojiva

Zdůvodnění žádosti (včetně zdůvodnění finančních nákladů)

V roce 2017 se plánuje zakončení projektu. V plánu jsou doplňkové analýzy vzorků ze staveb a dalších, prozatím ještě neprozkoumaných zdrojů, které byly v roce 2016 identifikovány na základě georeliéfu DMR5. Výzkum naváže na již rozpracovanou studii isotopů v tepelně upravených mramorech. V oblasti kolem Žďáru nad Sázavou se nachází hned několik vápenných pecí, které souvisí s těžební aktivitou a využitím mramorů pro výrobu vápna. Jejich výzkum vhodně doplňuje poznání o využití místních mramorů jako surovin pro stavební účely. Pro získání vzorků z historických zaniklých lomů a dokumentaci vápenných pecí bude nutné realizovat průzkumné sondy pod dohledem archeologů Muzea Vysočiny. Poznatky z řešení projektu budou publikovány. Výzkum zahrnuje i poměrně obsáhlou databázi vzorků a jejich analýz, a proto byla vybrána vícestránková publikace, která bude vydána v edici Muzea případně ÚTAMu. Výzkumný tým pro rok 2017 zůstává stejný, jako v roce 2016.

Zdůvodnění finančních nákladů na projekt

Materiál - zahrnuje náklady na provoz analytických přístrojů; odběr, přípravu a úpravu vzorků; drobné pomůcky, nástroje a vybavení; odbornou literaturu.

Cestovné - zahrnuje náhradu výdajů na dopravu mezi spolupracujícími pracovišti a terénním výzkumem.

Počítá se i s dopravou na odborné národní popř. mezinárodní semináře a konference, či odborné konzultace.

Služby - zahrnují náklady spojené s externími analýzami; odborné posudky; knihovnické a archivní služby; dopravu vzorků; poštovné; náklady spojené se zabezpečením archeologických sond a odběrem vzorků v terénu.

Náklady na zveřejnění výsledků – zahrnují kompletní náklady na vydání publikace a další prezentační náklady (konferenční vložné a jiné poplatky, např. open access).

Režijní náklady - tvoří v případě ÚTAMu pro tento rok 12% z celkové dotace od AV ČR.

Osobní náklady tvoří odměny řešitelskému kolektivu z ÚTAMu AV ČR. Ostatní osobní náklady jsou plánovány na DPP – odborné zprávy, petrologické analýzy a průzkumy v terénu.

Doba řešení projektu

od 1.1.2017

do 31.12.2017

Celkový rozpočet projektu (v tis. Kč)

340

Výše požadované dotace na výzkumný projekt od AV ČR (v tis. Kč)

170

Výše finanční spoluúčasti partnera/partnerů regionální spolupráce (v tis. Kč)

170

Další zdroje financování (v tis. Kč)

0

Požadované náklady na projekt
(v tis. Kč)

Název pracoviště – žadatel o dotaci

Ústav teoretické a aplikované mechaniky AV ČR, v. v. i.

Náklady na projekt (v tis. Kč)

Věcné náklady - materiál, režijní náklady (max. 15% věcných nákladů), služby, cestovné, jiné	dotace od AV ČR
materiál	19
cestovné	16
služby	5
náklady na zveřejnění výsledků	50
režijní náklady	20
Celkem věcné náklady	110

Osobní náklady (pouze odměny a OON, z dotace nelze hradit mzdy)

odměny	30
ostatní osobní náklady	30
Celkem osobní náklady	60

Celkem dotace od AV ČR	170
-------------------------------	------------

Další zdroje financování projektu

- vlastní finanční vklad navrhovatele žádosti	0
- dotace od ústředních orgánů	0
- dotace od samosprávy	0
- příspěvky sponzorů	0
- zahraniční zdroje	0
- jiné:	0
Celkem další zdroje financování	0

Celkem náklady žadatele o dotaci	170
---	------------

Povinné přílohy:

- 1) Písemné vyjádření účasti na projektu od partnera/partnerů regionální spolupráce s podpisem osoby oprávněné jednat.
- 2) Podrobný rozpočet projektu regionální spolupráce partnera/partnerů.

Statutární orgán příjemce: Prof. Ing. Miloš Drdáký, DrSc., ředitel
(jméno, včetně titulů a vědeckých hodností, funkce)

Datum: 2.11.2016

Podpis a razítko:

Ústav teoretické a aplikované
mechaniky AV ČR, v.v.i.
Prosecká 76, 190 00 Praha 9 2/3
IČ: 68378297, DIČ: CZ68378297

Název partnera (1)

Kraj Vysočina / Muzeum Vysočiny Jihlava, p. o.

Náklady na projekt (v tis. Kč)

Věcné náklady (materiál, režijní náklady, služby, cestovné, jiné)	spoluúčast partnera
materiál	10
cestovné	5
služby	75
náklady na zveřejnění výsledků	50
Celkem věcné náklady	140
Osobní náklady	
odměny	
ostatní osobní náklady	30
Celkem osobní náklady	30
Celkem náklady partnera (1)	170

Název partnera (2)**Náklady na projekt (v tis. Kč)**

Věcné náklady (materiál, režijní náklady, služby, cestovné, jiné)	spoluúčast partnera
Celkem věcné náklady	
Osobní náklady	
odměny	
ostatní osobní náklady	
Celkem osobní náklady	
Celkem náklady partnera (2)	

Název partnera (3)**Náklady na projekt (v tis. Kč)**

Věcné náklady (materiál, režijní náklady, služby, cestovné, jiné)	spoluúčast partnera
Celkem věcné náklady	
Osobní náklady	
odměny	
ostatní osobní náklady	
Celkem osobní náklady	
Celkem náklady partnera (3)	