

## Příloha č. 2 k požadavku na pořízení dlouhodobého hmotného majetku

**Druh požadovaného DHM:** „Vypracování projektové dokumentace pro hospodaření se srážkovou vodou z budovy Přírodovědecké fakulty – 17. listopadu 1192/12“.

Na základě vaší cenové nabídky ze dne 15. 7. 2020, která byla vyhodnocena v poptávkovém řízení jako nejvýhodnější, u Vás objednááme projektovou dokumentaci pro vydání společného povolení v rozsahu prováděcí dokumentace dle vyhl. č. 499/2006 Sb. (dále jen „PD“) včetně zajištění inženýrské činnosti k vydání společného povolení (dále jen „IČ“) a následné vypracování položkového rozpočtu, soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr pro výběr zhotovitele a předběžný postup výstavby, a to vše pro hospodaření se srážkovou vodou z budovy Přírodovědecké fakulty – 17. listopadu 1192/12.

Zhotovitel se zavazuje zahájit realizaci plnění ihned po nabytí účinnosti objednávky.

### Předmět plnění:

Projektová dokumentace bude vycházet z dokumentace „Studie technické proveditelnosti pro nakládání se srážkovými vodami ze zpevněných ploch areálu ENVELOPA“ z února 2020. Dle interního projednání objednatele se bude jednat o 7 samostatných stavebních objektů řešících vsakování srážkových vod z budovy areálu. Z ekonomického zhodnocení se bude jednat o 2 nadzemní nádrže a 5 objektů vsakovacího zařízení v podobě voštinových bloků. Studie bude poskytnuta Zhotoviteli do 3dní po nabytí účinnosti objednávky.

Součástí prací je zajištění kamerové prohlídky stávající jednotné kanalizace v délce cca 440 m a určení stavu kanalizace včetně detekce míst možných vniků balastních vod. V případě neuspokojivého stavu jednotné kanalizace bude navržena kanalizace nová.

V rámci přípravných prací budou prověřena a zaměřena veškerá vnitřní vyústění dešťových kanalizací ve venkovních šachtách s ověřením z vnitřních prostor budovy.

K odvodu srážkových vod budou navrženy samostatné dešťové kanalizace. V místech křížení kanalizace s inženýrskými sítěmi se ověří jejich hloubky uložení.

Projektová dokumentace bude zhotovena dle požadavků pro získání dotačního titulu z OPŽP – Prioritní osa 1, aktivita 1.3.2. Hospodaření se srážkovými vodami v intravilánu. Mezi specifická kritéria přijatelnosti pro aktivitu 1.3.2 mimo jiných patří:

- V případě vsaku projekt obsahuje geologické posouzení. Není přípustný hluboký však z budovaných zařízení. Pozn. vsakovací zařízení bude umístěno v souladu s hydrogeologickým posouzením dle ČSN 75 9010 – Vsakovací zařízení srážkových vod, TNV 75 9011 – Hospodaření se srážkovými vodami a minimálně 1 m nad maximální hladinou podzemní vody v místě umístění, dno vsakovacího zařízení nesmí být umístěno přímo na vrchní část spodních nepropustných vrstev, zároveň nesmí dojít k propojení kolektorů, to znamená, že vsakovací zařízení nesmí navazovat na jiná technická zařízení, která svou hloubkou překračují v předchozím textu uvedené limity.
- Hospodaření se srážkovými vodami je řešeno v území se stávající zástavbou a z převážné části se zástavbou nekomerčního (nepodnikatelského) charakteru (např. stávající zástavba rodinnými či bytovými domy, budovami sloužícími veřejné potřebě – školy, úřady, nemocnice apod.).
- Za nezpůsobilé výdaje v rámci aktivity 1.3.2 jsou považovány výdaje za dešťovou kanalizaci, způsobilým výdajem jsou nezbytné části, které slouží k vyústění a připojení předčištění.
- Za nezpůsobilé výdaje v rámci aktivity 1.3.2 jsou považovány výdaje pro řešení rozvojové plochy, výdaje na závlahové systémy (s výjimkou pevně zabudovaných

závlahových systémů u výstaveb střech s akumulací schopností a přestaveb konstrukcí střech s okamžitým odtokem srážkové vody na povrchy s akumulací schopností) a výdaje na okrasné a květinové záhony.

Zhotovitel zajistí projektovou činnost pro úpravu závlah.

Zhotovitel poskytne objednateli náležitou součinnost při zpracování žádosti k získání dotačního titulu. Bude se jednat zejména o výpočet hodnot indikátorů. Dle národního číselníku indikátorů 2014-2020 se jedná o indikátor s kódem 42300 představující objem dešťové vody, které je možné vsakovat.

#### Termíny:

Dokumentace bude zpracována a předána objednateli v následujících fázích a termínech:

- 1) PD pro vydání společného povolení bude zpracována a předána elektronicky k odsouhlasení zástupci objednatele do 31. 8. 2020
- 2) Konečná verze PD včetně zpracování připomínek objednatele a včetně soupisu stavebních prací dodávek a služeb s výkazem výměr dle vyhl. č. 169/2016 Sb. resp. zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, bude zpracována a předána objednateli do 15. 10. 2020.
- 3) Výkon IČ bude zahájen po odsouhlasení PD. Žádost o vydání společného povolení bude obsahovat veškeré nezbytné stanoviska dotčených orgánů, vyjádření správců/vlastníků technické infrastruktury a všech dalších účastníků řízení a bude podána na místně příslušný stavební úřad. Výkon IČ bude prováděn na základě plné moci vystavené objednatel. Po vydání společného povolení a nabytí právní moci bude předán objednateli originál společného povolení s vyznačením nabytí právní moci vč. originálu dokladové části a dokumentace ověřené v příslušném řízení o povolení stavby, to vše do 10 pracovních dní ode dne nabytí právní moci příslušného společného povolení nejpozději však do 14. 12. 2020.

Konečná verze PD bude odevzdána v počtu šesti paré v tištěné podobě a 1x v elektronické podobě v uzavřené (\*.pdf) i otevřené verzi (formáty \*.doc, \*.xls, \*.dwg) a bude objednatel použita jako přímý technický podklad pro zadání stavebních prací vybranému zhotoviteli.

Kompletní předání a převzetí předmětu plnění této objednávky bude nejpozději do 14. 12. 2020.

Celková cena za dílo je stanovena dohodou na základě nabídky od zhotovitele, která byla vyhodnocena v poptávkovém řízení jako nejvýhodnější a činí 272.000 Kč bez DPH, tj. 329.120 Kč vč. DPH. Uvedená celková cena je cenou nejvýše přípustnou a obsahuje veškeré nezbytné náklady související s prováděním díla vč. všech správních poplatků a dalších nákladů spojených se výkonem IČ.

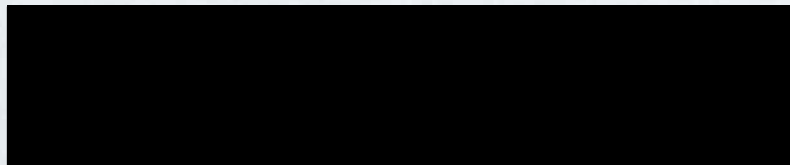
Celková cena za dílo bude placena po částech, a to následujícím způsobem:

- První platba ve výši 190.400,- Kč bez DPH (tj. 70% z celkové nabídkové ceny) bude zaplácena po protokolárním předání odsouhlasené v elektronické verzi objednateli
- druhá platba ve výši 40.800,- Kč bez DPH, (tj. 15% z celkové nabídkové ceny) bude zaplácena po protokolárním předání konečného paré PD vč. soupisu stavebních prací dodávek a služeb s výkazem výměr oceněného i neoceněného
- třetí platba ve výši 40.800,- Kč bez DPH (tj. 15% z celkové nabídkové ceny) bude zaplácena po ukončení výkonu IČ, tj. protokolárním předání originálu společného povolení s vyznačením nabytí právní moci vč. originálu dokladové části a ověřené PD

Faktury budou vystaveny zhotovitelem na základě datovaných předávacích protokolů o předání a převzetí příslušných částí díla, které budou ze strany objednatele podepsány jeho odpovědným zástupcem [REDACTED]

Faktury zhotovitele musí splňovat náležitosti daňového a účetního dokladu podle účinných právních předpisů a budou vystaveny se splatností 30 dní ode dne doručení faktury objednateli.

**Kontaktní osoba za UP:**



**Kontaktní osoba za  
fy. VHRoušar, s.r.o.:**

