

Česká republika – Generální finanční ředitelství
Lazarská 15/7, 117 22 Praha 1
IČO: 72080043, DIČ: CZ72080043

Odbor hospodářské správy
Oddělení hospodářské správy v Hradci králové

Č. j.: 52380/19/7321-50280-209338

**VÝZVA K PODÁNÍ NABÍDKY
NA VEŘEJNOU ZAKÁZKU MALÉHO ROZSAHU**

(dále jen „Výzva“)

Česká republika – Generální finanční ředitelství (dále jen „zadavatel“) tímto vyzývá k podání nabídky na veřejnou zakázku malého rozsahu (dále jen „VZMR“) na stavební práce.

„ÚP v Dobrušce – oprava krytiny zaatikového žlabu“

Tato veřejná zakázka je VZMR ve smyslu § 27 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „ZZVZ“) a je v souladu s § 31 ZZVZ zadávána mimo režim ZZVZ.

Identifikace zadavatele

Zadavatel: Česká republika – Generální finanční ředitelství
Sídlo: Lazarská 15/7, 117 22 Praha 1
IČO: 72080043

Osoba oprávněná jednat jménem zadavatele:



Kontaktní osoba v záležitosti výběrového řízení a ve věcech technických:



Vymezení plnění předmětu VZMR

Předmět VZMR

Předmětem této akce je oprava stávající krytiny zaatikového žlabu na budově Finančního úřadu pro Královéhradecký kraj, Územní pracoviště v Dobrušce, Šubertovo náměstí 53, Dobruška, v rozsahu nezbytném pro splnění předmětu VZMR.

Současný stav

Krytina zaatikového žlabu je z PVC fólie z původní výstavby z roku 1996. Krytina je již za hranici své životnosti v nevyhovujícím technickém stavu, značně degradovaná a vykazuje velké nedostatky ve funkčnosti celého zaatikového žlabu. V loňském roce již na této krytině došlo k lokálnímu poškození a zatečení do konstrukcí. Tato havárie byla následně opravena. Dále bylo zjištěno usazování mechu na střešní krytině a při prudkých deštích se z krytiny mech uvolní a utěsňuje střešní odtoky, čímž znemožňuje volně odtékat vody z krytiny. Střešní svody jsou zabudované v nosných zdech a nejsou vedeny po fasádě. Má to za následek možné utěsnění potrubí a k vytváření vodního sloupce v odpadním potrubí a netěsnostmi spojů v potrubí se voda uvolňuje do zdíva a dochází ke zvlhnutí a poškození omítky na fasádě objektu. Dále byla zjištěna v podstřešním prostoru pod nárožím volná podstřešní fólie, kde může docházet při kombinaci silného větru a deště k zatečení do stropní izolace a její ztrátě funkčnosti.

Nový stav

Navržena je kompletní výměna PVC fólie tohoto zaatikového žlabu po celém obvodu budovy ÚP včetně veškerých systémových oplechování atik a napojení koutů, rohů a vnitřních vpustí. Nejprve je navrženo demontovat spodní řadu betonové krytiny sedlové střechy, na kterou systémově navazuje PVC fólie zaatikového žlabu. Následně se odstraní hromosvodové vedení, které by překáželo při následné opravě, strhne se PVC fólie a podkladní vrstva PVC fólie. Po tomto odstranění proběhne kontrola podkladní konstrukce a při zjištění nedostatků bude provedena oprava, tak aby byl následně zabezpečen plynulý odtok dešťové vody. Po této opravě bude probíhat již samotná pokládka podkladní textilie a PVC fólie, včetně všech již zmiňovaných systémových doplňků. Posledními technologickými kroky této opravy bude zpětná montáž betonových tašek, větracích mřížek a hromosvodu.

Vzniklá situace na této střeše je posouzena jako havarijní a to zejména z důvodu, že při intenzivním dešti nelze vyloučit zatečení ještě ve větším rozsahu než doposud. Protože jedna z místností kam zatéká, je prostor servrovny, může dojít k poškození zařízení a vyřazení úřadu z provozu. Doporučeno je tento stav řešit jako havárii v souladu s příslušným ustanovením metodického postupu Odboru správy majetku a investic. Opravou krytiny zaatikového žlabu dojde k odstranění nevyhovujícího stavu.

Technické podmínky a parametry

Dodavatel dodrží postup požadovaných standardů materiálových a funkčních vlastností navrhovaného zařízení a materiálů. Při dodržení ekvivalentních či lepších vlastností,

funkčních charakteristik, parametrů a užitných hodnot lze využít zařízení a materiály libovolného výrobce či dodavatele.

Dodavatel v průběhu celé stavby zajistí na své náklady všechna potřebná organizační, technická event. technologická a bezpečnostní opatření pro řádné zabezpečení prací a stavby včetně míst dotčených stavbou. Dále učiní všechny nezbytné kroky pro ochranu životního prostředí a bezpečnost osob pohybujících se na staveništi.

Doba, místo plnění a prohlídka místa plnění předmětu VZMR

Doba plnění veřejné zakázky

Zadavatel stanovuje splnění předmětu VZMR do **3 týdnů od převzetí staveniště**. K převzetí staveniště bude vybraný uchazeč vyzván do 10 pracovních dnů po podpisu smlouvy oběma smluvními stranami. Předpokládaný termín zahájení stavebních prací: 06 - 09/2019. Dokončení VZMR nejpozději do 30. 9. 2019.

Místo plnění VZMR

Místem plnění VZMR je ÚP v Dobrušce, Šubertovo náměstí 53, 518 01 Dobruška.

Ostatní ujednání

Zhotovitel je povinen připravit a u předání díla objednateli předat:

- veškeré atesty a doklady o požadovaných vlastnostech materiálu (i dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších platných předpisů),
- záruční listy k dodanému materiálu,
- doklad o odborné likvidaci odpadu,

Objednatel na provádění díla neposkytuje zhotoviteli zálohy. Daňový doklad bude vystaven zhotovitelem nejdříve po převzetí všech provedených stavebních prací objednatelem a po odstranění a převzetí všech případných vad a nedodělků obsažených v protokolu o předání a převzetí stavebních prací.

Nedílnou součástí daňového dokladu bude objednatelem potvrzený protokol o předání a převzetí stavebních prací a potvrzení o odstranění případných vad a nedodělků. Splatnost daňového dokladu je 30 dnů. Záruka na dílo – 48 měsíců.

Cenovou nabídku prosím zašlete na níže uvedenou emailovou adresu:



Žádám Vás o zpětné potvrzení o přečtení a předem děkuji za zpracování nabídky.

