

SOUBOR VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 2

pro zadání podlimitní veřejné zakázky
na stavební práce zadávané ve zjednodušeném podlimitním řízení
dle § 53 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v
účinném znění (dále jen „zákon“)

s názvem

Rodinný dům s DOZP centrum Bazalka



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



**MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR**

Zadavatel poskytuje toto následující vysvětlení zadávací dokumentace vztahující se k výše uvedené zakázce.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 1:

Žádáme o informaci ke klimatizačním jednotkám. Potřebujeme znát přesné umístění, způsob odvodu kondenzátu, způsob ovládání, doba provozu klimatizačních jednotek. Popřípadě referenční výrobek se zákresem umístění.

Znění vysvětlení zadávací dokumentace č. 1:

Doba provozu: dle potřeb investora, předpoklad je občasné chlazení v letních měsících, nepředpokládá se stálý provoz.

Umístění Venkovní jednotky je na střešní konstrukci - viz. výkres elektroinstalace D.1.4.6.4.

Vnitřní jednotky

1NP – vnitřní podstropní 2 x 5 kW pro jednotlivé místnosti.

1. jednotka umístěna v místnosti 1.17 v prostoru mezi dveřmi P02 a rohovým oknem a
2. jednotka umístěna v místnosti 1.13 nad kuchyňskou linkou.

Kondenzát odveden do kanalizačního svodu v rámci kuchyně a od druhé jednotky stažen ve fasádě pod terasu do šterkopíského podloží.

2NP – vnitřní podstropní 2 x 5 kW pro jednotlivé místnosti.

1. jednotka umístěna v místnosti 2.11 nad výstupem na vegetační střechu
2. jednotka umístěna v místnosti 2.11 nad kuchyňskou linkou.

Kondenzát odveden do kanalizačního svodu v rámci kuchyně a od druhé jednotky stažen ve fasádě na vegetační střechu.

Referenční jednotka: Podstropní jednotky LG UV 18f 4,8/5,0 kW.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 2:

Žádáme o zaslání knihy svítidel.

Znění vysvětlení zadávací dokumentace č. 2:

Zadavatel jako přílohu č. 1 tohoto souboru vysvětlení zadávací dokumentace č. 2 předkládá protokol výpočtu osvětlení s referenčními svítidly. Dodavatelé mohou použít i jiných, kvalitativně a technicky obdobných řešení, pakliže z charakteru poptávaného plnění nevyplývá, že by použití takového substitutu bylo v rozporu s účelem poptávky (například, že by substitut snížil kompatibilitu poptávaného plnění s již existujícími výrobními prostředky).

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 3:

Žádáme o zaslání dvg. výkresu krovu pro přesné ocenění.

Znění vysvětlení zadávací dokumentace č. 3:

Zadavatel jako přílohu č. 2 tohoto souboru vysvětlení zadávací dokumentace č. 2 předkládá požadovaný .dwg soubor.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 4:

Žádáme o technickou specifikaci výtahu (ovládání, materiál kabiny, povrchové úpravy kabiny, vybavení výtahu.).

Znění vysvětlení zadávací dokumentace č. 4:

Zadavatel požaduje zcela standartní provedení výtahu – hydraulický, materiály kabiny nerez, nášlapná vrstva kabiny – vinyl, žádná sedátka, ani zrcadla.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 5:

S ohledem na enormní změny cen na materiálových vstupech je zapotřebí uzavřít cenovou doložku, když naše ceny nelze v současné celosvětové situaci u dodavatelů garantovat ani fixovat pro období delší než několik týdnů. S ohledem k tomu, je tak zapotřebí tyto zásadní vlivy na ceny promítnout i do návrhu SOD, a to pro všechny uchazeče. S ohledem na rovnou hospodářskou soutěž se tímto chceme dotázat, jakou představu má zadavatel ohledně současných materiálových nákladů a žádáme tímto o odpovídající úpravu SOD.

Znění vysvětlení zadávací dokumentace č. 5:

Zadavatel stanovil předpokládanou hodnotu zakázky v souladu s § 16 zákona a její výši uvedl v čl. 4 zadávací dokumentace. Dodavatelé jako odborníci mají povinnost nacenit rozpočet tak, aby byli schopni stavbu realizovat, a to i za předpokladu průběžných změn na trhu.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 6:

V obdržených podkladech nejsou pro podání nabídky a korektní stanovení ceny uvedeny všechny potřebné informace. Můžete prosím doplnit výkresovou část o hliníkovou konstrukci terasy? Z poskytnuté dokumentace není zřejmá.

Znění vysvětlení zadávací dokumentace č. 6:

Výrobní dokumentace a řešení hliníkové pergoly bude součástí dodávky stavby zhotovitelem.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 7:

V obdržení podkladech nejsou ve stavební části ZTI, ÚT díl: 725 specifikované konkrétní typy zařizovacích předmětů, zejména vana motorová (rozměr, materiály apod.) Prosím o doplnění specifikace.

Znění vysvětlení zadávací dokumentace č. 7:

Motorová vana referenční výrobek např.: EUROTTECH MEDICAL – MAGIC

<https://www.eurotec-medical.cz/gk-magic/>.

Dodavatelé mohou použít i jiných, kvalitativně a technicky obdobných řešení, pakliže z charakteru poptávaného plnění nevyplývá, že by použití takového substitutu bylo v rozporu s účelem poptávky (například, že by substitut snížil kompatibilitu poptávaného plnění s již existujícími výrobními prostředky).

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 8:

Prosíme o technickou specifikaci, případně referenční výrobek krbu.
97 730-1 D+M krb bez výměníku kus 1,00000.

Znění vysvětlení zadávací dokumentace č. 8:

Vestavěný krb o rozměrech 475 x 900 mm, obestavěný ze tří stran se skleněnými dvířky.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 9:

V rozpočtu ZTI je požadována v místnosti 1. 15 motorová vana, nikde v PD není dán podrobný popis či referenční výrobek. Cenové rozpětí je od 18 000,- Kč do cca 500 000 Kč.

Znění vysvětlení zadávací dokumentace č. 9:

Zadavatel již stanovil referenční výrobek v předchozí odpovědi na dotaz č. 7 tohoto souboru vysvětlení zadávací dokumentace č. 2.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 10:

V rozpočtu ZTI je požadována vana s dvířky, nikde v PD není dán podrobný popis či referenční výrobek. Cenové rozpětí je od 18 000,- Kč do cca 500 000 Kč.

Znění vysvětlení zadávací dokumentace č. 10:

Zadavatel již stanovil referenční výrobek v předchozí odpovědi na dotaz č. 7 tohoto souboru vysvětlení zadávací dokumentace č. 2.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 11:

Projektová dokumentace neobsahuje absolutně žádné informace k zemnímu kolektoru (typ, rozměr, TZ, hloubka, plocha.) Dále zde nejsou žádné informace k vrtu (viz. TZ, UT) pro tepelné čerpadlo země/voda.. Tyto dva systémy se většinou nekombinují.

173 730-3 UT-zemní kolektor, kompletní provedení kus 1,00000 0,00.

Znění vysvětlení zadávací dokumentace č. 11:

Vytápění je řešeno TČ země voda pouze s plošným kolektorem 4 x 250 m v ploše vyznačené v koordinační situaci C.2.

Referenční výrobek TČ: IVT Premium Line EQ E17
Tlakový zásobník IVT BC 500.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 12:

Žádáme o informaci, k čemu jsou níže uvedené položky. V PD se nám to nepovedlo dohledat. V technické zprávě také nejsou žádné informace.

Díl: 730 Ústřední vytápění

170 122201102 Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 1000 m3 m3 1 200,00000

1200 1 200,00000

171 122201109 Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3 m3 1 200,00000

172 174101102 Zásyp ruční se zhutněním m3 1 200,00000

173 730-3 UT-zemní kolektor, kompletní provedení kus 1,00000.

Znění vysvětlení zadávací dokumentace č. 12:

Jedná se o položky pro zemní práce – základy + zemní kolektor.

Informace o prodloužení lhůty pro podání nabídek

Zadavatel **prodlužuje lhůtu pro podání nabídek do 20. 8. 2021 do 10:00 hodin.**

V Brně, dne 9. 8. 2021

Deregio Tender, s.r.o.
Ing. Jan Ševčík, jednatel
Zástupce zadavatele