

DODATEČNÉ INFORMACE K ZADÁVACÍM PODMÍNKÁM č. 4 VYSVĚTLENÍ, DOPLNĚNÍ, ZMĚNA ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

Zadavatel:

název: **Město Jablunkov**
sídlo: Dukelská 144, 739 91 Jablunkov
zastoupený: Ing. Jiřím Hamrozim, starostou
IČO: 00296759

VEŘEJNÁ ZAKÁZKA:

„Rekonstrukce školní jídelny v Jablunkově č.p. 190“

Výše uvedený zadavatel Vám poskytuje vysvětlení, doplnění, změnu zadávací dokumentace vztahující se k veřejné zakázce na stavební práce, zadávané dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „zákonů nebo „ZZVZ“).

1

DOTAZY ZÁJEMCE Č. 1 VČETNĚ VYJÁDRĚNÍ ZADAVATELE:

Dotaz 01

V zaslané projektové dokumentaci je zmatené uspořádání složek a výkresů, výkresy jsou ve složkách duplikovány. Například je zde obsažen stavební objekt PS01 dvakrát, stejně tak i ostatní. Žádáme zadavatele o zaslání sjednocených a uspořádaných výkresů projektové dokumentace v jedné aktuální verzi.

Vyjádření zadavatele k dotazu č. 1:

Zadavatel formou přílohy těchto dodatečných informací znovu uveřejňuje projektovou dokumentaci.

Příloha DI2 č. 2 – SO01 – stavební konstrukce

Příloha DI2 č. 3 – SO02 – zdravotnické instalace

Příloha DI2 č. 4 – SO03 – elektroinstalace

Příloha DI2 č. 5 – SO04 – vytápění

Příloha DI2 č. 6 – SO05 – VZT

Příloha DI2 č. 7 – SO06 – venkovní inženýrské sítě

Dotaz 02

V zaslané projektové dokumentaci, jsme v některých složkách našli další výkazy výměr: Rozpočet ve složce SO 01.03 OK „66805159_05-2021 - Rekonstrukce školní jídelny Jablunkov [zadání]“ Rozpočet ve složce SO 04 Vytápění „ZŠ Jablunkov - jídelna - SO 04 Vytápění - MaR - výkaz výměr“ Rozpočet ve složce SO 04 Vytápění „ZŠ Jablunkov - jídelna - SO 04 Vytápění - výkaz výměr“ Žádáme zadavatele o informaci, zda má účastník tyto rozpočty ocenit, případně zdali má ocenit pouze výkaz výměr „02_TP-4-508-23“.

Vyjádření zadavatele k dotazu č. 2:

Zadavatel formou těchto dodatečných informací uveřejňuje opravený položkový rozpočet/výkaz výměr, který nahrazuje veškeré dříve uveřejněné položkové rozpočty/výkazy výměr. Pro zpracování svých nabídek dodavatel závazně použije položkový rozpočet označený jako: Příloha DI4 č. 1 – 02_TP-4-508-23.xlsx Žádné jiné rozpočty dodavatel oceňovat a v rámci nabídky předkládat nemusí.

Dotaz 03

Ve výkazu výměr „01 Příloha DI1 č. 1 – opravený položkový rozpočet 02_TP-4-508-23“ se v záložce „SO04a – Vytápění“ nachází položka č. 212. Domníváme se, že se jedná o duplicitní položku, vzhledem k rozpočtu „SO04b – MaR“ kde se položky pro MaR nachází. Žádáme zadavatele o odstranění položky z výkazu výměr, případně o objasnění, k jaké části se položka pojí.

212	K	360100VD	Dodávka a montáž elektroinstalace, MaR - viz samostatný rozpočet	1,000
-----	---	----------	--	-------

Vyjádření zadavatele k dotazu č. 3:

Zadavatel formou těchto dodatečných informací uveřejňuje opravený položkový rozpočet/výkaz výměr, který nahrazuje veškeré dříve uveřejněné položkové rozpočty/výkazy výměr. Pro zpracování svých nabídek dodavatel závazně použije položkový rozpočet označený jako: Příloha DI4 č. 1 – 02_TP-4-508-23.xlsx

Dotaz 04

Ve výkazu výměr „01 Příloha DI1 č. 1 – opravený položkový rozpočet 02_TP-4-508-23“ v záložce „B - Elektroinstalace ostatní“ je v oddílu „Slaboproudé rozvody a příslušenství“ cca 2000 m kabelů, ale chybí k nim trubky a lišty. Žádáme zadavatele o doplnění chybějících položek pro trubky a lišty do rozpočtu.



Financováno
Evropskou unií
NextGenerationEU

Ministerstvo životního prostředí



STÁTNÍ FOND
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
ČESKÉ REPUBLIKY

Vyjádření zadavatele k dotazu č. 4:

Kabelové trasy pro slaboproudé i silnoproudé rozvody jsou souhrnně uvedeny v oddílu M5 "příslušenství kabelových rozvodů" položka 195 až 212.

Dotaz 05

Výkaz výměr „01 Příloha DI1 č. 1 – opravený položkový rozpočet 02_TP-4-508-23“ záložka „B - Elektroinstalace ostatní“. Výkresy silnoproudých rozvaděčů a rozpis materiálu se ve výkazu výměr liší (např. RS1 - ve VV je elektroměr, transformátor – ve výkresech chybí, RS2 - liší se počty jističů ve výkresech a VV, RS3 - chybí jističe s nadproudovou ochranou 10 A, ve výkresech jsou).

Žádáme zadavatele o kontrolu projektové dokumentace, doplnění a opravu výkazu výměr.

Vyjádření zadavatele k dotazu č. 5:

RS1

- elektroměr, transformátor byly z výkresů rozvaděče odebrány z důvodu měření spotřeby el. energie na elektroměrech v kioskové trafostanici, kterou řeší investor separátně.

RS2

- chrániče s nadproudovou ochranou 10A jsou součástí soupisu A položka 5
- viz specifikace materiálu č. TP-4-823-20

RS3

- chrániče s nadproudovou ochranou 10A jsou součástí soupisu A položka 8.

Zadavatel formou těchto dodatečných informací uveřejňuje opravený položkový rozpočet/výkaz výměr, který nahrazuje veškeré dříve uveřejněné položkové rozpočty/výkazy výměr. Pro zpracování svých nabídek dodavatel závazně použije položkový rozpočet označený jako: Příloha DI4 č. 1 – 02_TP-4-508-23.xlsx

Dotaz 06

V rámci oceňování OK jsme narazili na problém týkající se navržených profilů o uvedené hmotnosti 72,678 t. Jedná se o dva profily a jejich kombinaci, které dodavatelé hutního materiálu nedokáží nabídnout, jedná se o neznámý profil. V projektové dokumentaci jsou v kusovníku OK uvedeny tyto sporné profily:

HI304-10-22*300 - 6 ks á 1600 mm; (ISW)

HI604-12-22*300 - 3 ks á 7600 mm; (ISW)

PHI304-604-12-22 - 6 ks á 600 mm – (ISW NÁBĚH) – jedná se o přechod z jednoho profilu do druhého?

Zřejmě se jedná o svařence jednotlivých pásnic, které ale při délce 7,6 m nemusí zůstat rovné, a právě zde může nastat kolize. Žádáme zadavatele o prověření, zdali nebude vhodnější použít jiný standartní nosník, neboť s navrženým nastane problém v dodávce výrobku a v případě svaru nebude možné zaručit přímost při svařování vlivem tepelného zatížení.

Vyjádření zadavatele k dotazu č. 6:

Jedná se o svařovaný I-profil.

Ten ani v databázi prodejce zámečnických výrobků nemůže být.

Při svařování profilů je nutné zachovat rovinnost pro napojení na další konstrukce.

Tomu i odpovídá třída provádění EXC2.

DOTAZY ZÁJEMCE Č. 2 VČETNĚ VYJÁDŘENÍ ZADAVATELE:

1.)

Ve slepém rozpočtu 02_TP-4-508-23.xlsx, pol. č. 215, pro slaboproud jsou nepřesné údaje.

215	M R-ncD5.2	Datové uložiště NAS včetně pevného disku kus	1,000
-----	------------	--	-------

Žádáme zadavatele o upřesnění, o jaké datové pole má investor zájem? Kolik pozic disků požaduje? O jaké kapacitě, typu a počtu disků?

Vyjádření zadavatele k dotazu č. 1:

Pro neprojektovaný počet 3 kamer doporučujeme velikost uložiště o kapacitě 24 T, a to při uvažovaném použití 3 ks kamer, době záznamu 3 dny a snímkovací frekvencí 5 snímků za sekundu.

2.)

Dotazy k zabezpečovacímu zařízení a příslušenství, ve slepém rozpočtu 02_TP-4-508-23.xlsx, pol. č. 280 až 340:

- Jaká má být budoucí škálovatelnost (počet kamer) v rámci kamerového systému?
- Pakliže již jsou na objektu kamery, jaký výrobce je v současné chvíli instalován (jedná se nám o zachování kompatibility, dohledu a podobně)?
- Je nutno, aby videointerkom komunikoval krom tlačítek, čteček a videotelefonů ještě s jinými systémy? Pokud ano, prosíme o uvedení názvu výrobce systému a návrh zapojení.



Financováno
Evropskou unií
NextGenerationEU

Ministerstvo životního prostředí



STÁTNÍ FOND
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
ČESKÉ REPUBLIKY

Vyjádření zadavatele k dotazu č. 2:
Je potřeba počítat s rezervou 20 %.
Nyní nejsou na objektu instalovány žádné kamery.
V PD není uvažováno s propojením systému videointerkom s jinými systémy.

DOTAZY ZÁJEMCE Č. 3 VČETNĚ VYJÁDŘENÍ ZADAVATELE:

Váženy zadavateli VZ,
chtěli bychom vznést dotazy k výše uvedenému zadávacímu řízení:

1/ V části S001.02 A.2 nové konstrukce je rozdíl ve výměře položky č.1 (výměra je bez přídavek)
1 K 4411711.R1 Montáž ocelové konstrukce zastřešení (vazníky, krovy) hmotnosti jednotlivých prvků přes 30 do 50 kg/m, délky do 12 m t 72,678 a výměry z PD, která uvádí, že HMOTNOST CELKEM VČ PŘÍDAVKU je 87 359,6 [kg]
Prosíme o upřesnění, vzhledem k tomu, že přídavek je nutný k realizaci konstrukce.

Vyjádření zadavatele k dotazu č. 1:
Je nutné uvažovat s přídavkem.

2/ Technická zpráva části S001.01 uvádí omítky sádrové, ve výkazu výměr jsou omítky vápenocementové. Prosíme o upřesnění.

Vyjádření zadavatele k dotazu č. 2:
Omítky budou sádrové.

Zadavatel formou těchto dodatečných informací uveřejňuje opravený položkový rozpočet/výkaz výměr, který nahrazuje veškeré dříve uveřejněné položkové rozpočty/výkazy výměr. Pro zpracování svých nabídek dodavatel závazně použije položkový rozpočet označený jako: Příloha D14 č. 1 – 02_TP-4-508-23.xlsx

3/ Dvoutýčové zábradlí na ploše střechy je popsáno jako kotvené do betonových dlaždic, dlaždice jsme v rozpočtu nenašli, je počítáno, že jsou dlaždice součástí dodávky zábradlí?

Vyjádření zadavatele k dotazu č. 3:
Ano, dlaždice jsou součástí dodávky zábradlí.

4/ Ve skladbě podlahové konstrukce je uveden lité potěr Cemflow, v rozpočtu je uveden potěr anhydritový, prosíme o upřesnění.

Vyjádření zadavatele k dotazu č. 4:
Zadavatel formou těchto dodatečných informací uveřejňuje opravený položkový rozpočet/výkaz výměr, který nahrazuje veškeré dříve uveřejněné položkové rozpočty/výkazy výměr. Pro zpracování svých nabídek dodavatel závazně použije položkový rozpočet označený jako: Příloha D14 č. 1 – 02_TP-4-508-23.xlsx

DOTAZY ZÁJEMCE Č. 4 VČETNĚ VYJÁDŘENÍ ZADAVATELE:

Chtěli bychom požádat o doplnění zadávací dokumentace:

Dotaz 01: V části objektu S001.01b – Ostatní stavební práce v oddíle 766 Konstrukce truhlářské jsou vykázány dveře:

87	61165340	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch lakovaný plně 900x1970-2100mm	kus	2,000
----	----------	---	-----	-------

Dle TZ PBŘ str. 11 se jedná o dveře s PO EI 15-C3 DP3

89	61161058	dveře dvoukřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch lakovaný plně 1800x1970-2100mm	kus	1,000
----	----------	---	-----	-------

Dle TZ PBŘ str. 11 se jedná o dveře s PO EI 15-C3 DP3

Vyjádření zadavatele k dotazu č. 1:
Položky byly opraveny ve výkazu výměr.

Zadavatel formou těchto dodatečných informací uveřejňuje opravený položkový rozpočet/výkaz výměr, který nahrazuje veškeré dříve uveřejněné položkové rozpočty/výkazy výměr. Pro zpracování svých nabídek dodavatel závazně použije položkový rozpočet označený jako: Příloha D14 č. 1 – 02_TP-4-508-23.xlsx

Dotaz 02: V části objektu S001.01b – Ostatní stavební práce v oddíle 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní jsou vykázány zárubně:

34	642942111	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křidel na cementovou maltu, plochy otvoru do 2,5 m2	kus	27,000
----	-----------	---	-----	--------

Chybně uveden počet – dle dodávek se jedná o 14 ks nikoliv o 27ks, jak je uvedeno ve VV

Vyjádření zadavatele k dotazu č. 2:

Ve výkazu výměr byl počet opraven na 14 ks.

Zadavatel formou těchto dodatečných informací uveřejňuje opravený položkový rozpočet/výkaz výměr, který nahrazuje veškeré dříve uveřejněné položkové rozpočty/výkazy výměr. Pro zpracování svých nabídek dodavatel závazně použije položkový rozpočet označený jako: Příloha D14 č. 1 – 02_TP-4-508-23.xlsx

4

Dotaz 03: V části objektu S001.01c – Ostatní pro dotace_(Dotace gastroprovozy) v oddíle 766 Konstrukce truhlářské jsou vykázány dveře:

67	61165340	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch lakovaný plně 900x1970-2100mm	kus	9,000
----	----------	---	-----	-------

Dle TZ PBŘ str. 11 se jedná pouze o 2ks protipožárních dveří s PO EW 15-C DP3, ostatní dveře bez požadavku na PO.

69	61161058	dveře dvoukřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch lakovaný plně 1800x1970-2100mm	kus	1,000
----	----------	---	-----	-------

Dveře bez požadavku na PO. Jeden kus těchto dveří, který je dle TZ PBŘ s požadavkem na PO je vykázán v objektu S001.01b – Ostatní stavební práce

Vyjádření zadavatele k dotazu č. 3:

Ve výkazu výměr byly opraveny počty požárních a obyčejných dveří + oprava popisu požárních dveří.

Zadavatel formou těchto dodatečných informací uveřejňuje opravený položkový rozpočet/výkaz výměr, který nahrazuje veškeré dříve uveřejněné položkové rozpočty/výkazy výměr. Pro zpracování svých nabídek dodavatel závazně použije položkový rozpočet označený jako: Příloha D14 č. 1 – 02_TP-4-508-23.xlsx

Dotaz 04: V části objektu S001.01c – Ostatní pro dotace_(Dotace gastroprovozy) v oddíle 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní jsou vykázány zárubně:

28	642945111	Osazování ocelových zárubní protipožárních nebo protiplynových dveří do vynechaného otvoru, s obetonováním, dveří jednokřídlých do 2,5 m2	kus	9,000
29	55331386	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	9,000

Dle TZ PBŘ str. 11 se jedná pouze o 2ks protipožárních dveří s PO EW 15-C DP3, ostatní dveře bez požadavku na PO.

30	642945112	Osazování ocelových zárubní protipožárních nebo protiplynových dveří do vynechaného otvoru, s obetonováním, dveří dvoukřídlých přes 2,5 do 6,5 m2	kus	1,000
31	553313.R	zárubeň ocelová pro běžné zdění a pórobeton 150 dvoukřídlá 1800	kus	1,000

Dveře bez požadavku na PO. Jeden kus těchto dveří, který je dle TZ PBŘ str. 11 s požadavkem na PO je vykázán v objektu S001.01b – Ostatní stavební práce

Vyjádření zadavatele k dotazu č. 4:

Ve výkazu výměr byly opraveny počty požárních a obyčejných zárubní.

Zadavatel formou těchto dodatečných informací uveřejňuje opravený položkový rozpočet/výkaz výměr, který nahrazuje veškeré dříve uveřejněné položkové rozpočty/výkazy výměr. Pro zpracování svých nabídek dodavatel závazně použije položkový rozpočet označený jako: Příloha D14 č. 1 – 02_TP-4-508-23.xlsx

Dotaz 05: Ve výkazu výměr chybí hasicí přístroje, které jsou dle PD části PBŘ uvažovány (dle TZ str.15 Tabulka hasicích přístrojů).

Vyjádření zadavatele k dotazu č. 5:

Hasicí přístroje byly doplněny do výkazu výměr.

Zadavatel formou těchto dodatečných informací uveřejňuje opravený položkový rozpočet/výkaz výměr, který nahrazuje veškeré dříve uveřejněné položkové rozpočty/výkazy výměr. Pro zpracování svých nabídek dodavatel závazně použije položkový rozpočet označený jako: Příloha D14 č. 1 – 02_TP-4-508-23.xlsx

Dotaz 06: Ve výkazu výměr chybí kompletně položky pro část VRN (vedlejší rozpočtové náklady).

Vyjádření zadavatele k dotazu č. 6:

VRN je pod položkou č. 43 a 44. "Soubor prací a technologie pro provedení stavby, dle norem BOZP.

Dotaz 07: V TZ PBŘ se píše o požadavku na podhledy v prostorách jídelny, mají být akustické – ve VV není položka pro akustické podhledy (jsou uvažovány klasické kazetové, jako v ostatních prostorech).

Vyjádření zadavatele k dotazu č. 7:

Ve výkazu výměr jsou 2 typy kazet s děrováním a bez děrování. Děrované kazety jsou akustické.

Dotaz 08: V TZ PBŘ i TZ ARS se píše o požadavku na provedení sádrových omítek, ve VV jsou uvažovány vápenocementové.

Vyjádření zadavatele k dotazu č. 8:

Omítky budou sádrové, opraveno ve výkazu výměr.

Zadavatel formou těchto dodatečných informací uveřejňuje opravený položkový rozpočet/výkaz výměr, který nahrazuje veškeré dříve uveřejněné položkové rozpočty/výkazy výměr. Pro zpracování svých nabídek dodavatel závazně použije položkový rozpočet označený jako: Příloha D14 č. 1 – 02_TP-4-508-23.xlsx

Dotaz 09: V TZ ARS se píše o požadavku na provedení hydroizolační stěrky pod keramickým obkladem a dlažbou v prostorách sprch, ve VV není vykázáno.

Vyjádření zadavatele k dotazu č. 9:

Stěrky byly doplněny do výkazu výměr.

Zadavatel formou těchto dodatečných informací uveřejňuje opravený položkový rozpočet/výkaz výměr, který nahrazuje veškeré dříve uveřejněné položkové rozpočty/výkazy výměr. Pro zpracování svých nabídek dodavatel závazně použije položkový rozpočet označený jako: Příloha D14 č. 1 – 02_TP-4-508-23.xlsx

DOTAZY ZÁJEMCE Č. 5 VČETNĚ VYJÁDŘENÍ ZADAVATELE:

Vážený zadavateli VZ,

chtěli bychom vznést dotaz k výše uvedenému výběrovému řízení:

Tepelně izolační vrstva střechy je ve skladbě popsána jako spádovaná TI EPS 200 ($\lambda = 0,034 \text{ Wm}^{-1}\text{K}^{-1}$) - min. 160 mm

V rozpočtu je položka pouze pro jednu vrstvu izolace tl. 160mm, chybí spádové klíny.

44 K 713141131 Montáž tepelné izolace střech plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) přilepenými za studena zplna, jednovrstvá m2 1 055,000

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/713141131

45 M 28375961 deska EPS 200 pro konstrukce s velmi vysokým zatížením $\lambda=0,034$ tl 160mm m2 1 055,000

Prosíme o doplnění položky spádových klínů, či upřesnění řešení.
předem děkuji

Vyjádření zadavatele k dotazu zájemce:

Spádové klíny byly doplněny do výkazu výměr.

Zadavatel formou těchto dodatečných informací uveřejňuje opravený položkový rozpočet/výkaz výměr, který nahrazuje veškeré dříve uveřejněné položkové rozpočty/výkazy výměr. Pro zpracování svých nabídek dodavatel závazně použije položkový rozpočet označený jako: Příloha D14 č. 1 – 02_TP-4-508-23.xlsx



DOTAZY ZÁJEMCE Č. 6 VČETNĚ VYJÁDŘENÍ ZADAVATELE:

V souladu s ust. § 98 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „zákon“) Vás žádáme o vysvětlení zadávací dokumentace k výše uvedené veřejné zakázce:

Dotaz 01

Ve výkazu výměr „01 Příloha DI1 č. 1 – opravený položkový rozpočet 02_TP-4-508-23“ v záložce „SO01.01b - Ostatní stavební práce“ je položka č. 72.

Žádáme zadavatele o doplnění počtu demontovaných otopných těles.

72	725650.R1	Demontáž plynových otopných těles skříňových	soubor	1,000
----	-----------	--	--------	-------

Vyjádření zadavatele k dotazu č. 1:

Ve výkazu výměr byl opraven popis položky - (během aktualizací se stala chyba v popisu položky a objevila se stará verze popisu).

Oprava měrné jednotky a VV na 500 hodin.

Zadavatel formou těchto dodatečných informací uveřejňuje opravený položkový rozpočet/výkaz výměr, který nahrazuje veškeré dříve uveřejněné položkové rozpočty/výkazy výměr. Pro zpracování svých nabídek dodavatel závazně použije položkový rozpočet označený jako: Příloha DI4 č. 1 – 02_TP-4-508-23.xlsx

Dotaz 02

Ve výkazu výměr „01 Příloha DI1 č. 1 – opravený položkový rozpočet 02_TP-4-508-23“ v záložce „A.1 – Bourání“ je položka č. 18.

Žádáme zadavatele o informaci, zdali má uchazeč ocenit položku záporným číslem.

18	99701384.R	Prodej kovového odpadu	kg	51 000,000
----	------------	------------------------	----	------------

Vyjádření zadavatele k dotazu č. 2:

Tato položka bude oceněna záporným číslem.

Dotaz 03

Ve výkazu výměr „01 Příloha DI1 č. 1 – opravený položkový rozpočet 02_TP-4-508-23“ v záložce „A.2 - Nové konstrukce“ je položka č. 18.

Žádáme zadavatele o uvedení množství požadovaného obložení z OSB desek a tepelné izolace Klimatex tl. 30 mm.

18	985321.R1	D+M obložení prostupů vzt OSB deskou, vč. lemování al. plechem a zateplením tepelnou izolací Klimatex tl. 30mm	kmpl	5,000
----	-----------	--	------	-------

Vyjádření zadavatele k dotazu č. 3:

Do poznámky u položky byl doplněno "Jeden otvor má půdorysné rozměry 1 x 0,315 m a výšku 0,9 m - plocha obložení tj. 1 kmpl = cca 2,4 m²."

Zadavatel formou těchto dodatečných informací uveřejňuje opravený položkový rozpočet/výkaz výměr, který nahrazuje veškeré dříve uveřejněné položkové rozpočty/výkazy výměr. Pro zpracování svých nabídek dodavatel závazně použije položkový rozpočet označený jako: Příloha DI4 č. 1 – 02_TP-4-508-23.xlsx

Dotaz 04

Ve výkazu výměr „01 Příloha DI1 č. 1 – opravený položkový rozpočet 02_TP-4-508-23“ v záložce „SO04a – Vytápění“ je položka č.49.

Žádáme zadavatele o uvedení množství požadované nemrznoucí směsi.



49	K	732405VD	Plnění okruhu pro VZT nemrznoucí směsí 35% etylenglykol	kpl	1,000
----	---	----------	---	-----	-------

Vyjádření zadavatele k dotazu č. 4:

Množství nemrznoucí směsi je 100 l. Byl doplněn popis v položce.

Zadavatel formou těchto dodatečných informací uveřejňuje opravený položkový rozpočet/výkaz výměr, který nahrazuje veškeré dříve uveřejněné položkové rozpočty/výkazy výměr. Pro zpracování svých nabídek dodavatel závazně použije položkový rozpočet označený jako: Příloha D14 č. 1 – 02_TP-4-508-23.xlsx

Dotaz 05

Ve výkazu výměr „01 Příloha D11 č. 1 – opravený položkový rozpočet 02_TP-4-508-23“ v záložce „S004a – Vytápění“ je položka č.219.

Žádáme zadavatele o uvedení konkrétního množství pro úklid po jádrovém vrtání.

219	K	952952VD	Provedení úklidu po jádrovém vrtání	kpl	1,000
-----	---	----------	-------------------------------------	-----	-------

Vyjádření zadavatele k dotazu č. 5:

Jedná se o 0,01 t suti. Bylo doplněno do popisu položky ve výkazu výměr.

Zadavatel formou těchto dodatečných informací uveřejňuje opravený položkový rozpočet/výkaz výměr, který nahrazuje veškeré dříve uveřejněné položkové rozpočty/výkazy výměr. Pro zpracování svých nabídek dodavatel závazně použije položkový rozpočet označený jako: Příloha D14 č. 1 – 02_TP-4-508-23.xlsx

Dotaz 06

Ve výkazu výměr „01 Příloha D11 č. 1 – opravený položkový rozpočet 02_TP-4-508-23“ v záložce „S004a – Vytápění“ je položka č.219.

Žádáme zadavatele o uvedení množství v tunách pro přesun hmot.

229	K	991000VD	Přesun hmot-stavební práce	kpl	1,000
-----	---	----------	----------------------------	-----	-------

Vyjádření zadavatele k dotazu č. 6:

Jedná se o 0,6 t suti. Bylo doplněno do popisu položky ve výkazu výměr.

Zadavatel formou těchto dodatečných informací uveřejňuje opravený položkový rozpočet/výkaz výměr, který nahrazuje veškeré dříve uveřejněné položkové rozpočty/výkazy výměr. Pro zpracování svých nabídek dodavatel závazně použije položkový rozpočet označený jako: Příloha D14 č. 1 – 02_TP-4-508-23.xlsx

Dotaz 07

Ve výkazu výměr „01 Příloha D11 č. 1 – opravený položkový rozpočet 02_TP-4-508-23“ v záložce „B - Elektroinstalace ostatní“ je položka č.346.

Žádáme zadavatele o informaci, zdali má uchazeč ocenit tuto položku 0.

346	K	R-mD3.5	Zprovoznění a nastavení systému regulace výkonu - ZAJISTÍ DODAVATEL VYBAVENÍ ŠKOLNÍ KUCHYNĚ	kpl	1,000
-----	---	---------	---	-----	-------

Vyjádření zadavatele k dotazu č. 7:

Tato položka je informací o nutnosti instalace regulačního systému, který bude dodán společně se zařízením kuchyně jedním dodavatelem. Pro uchazeče o zakázku je tato položka pouze informativní. Položka se oceňuje hodnotou 0 Kč, která je již předvyplněna.

Zadavatel formou těchto dodatečných informací uveřejňuje opravený položkový rozpočet/výkaz výměr, který nahrazuje veškeré dříve uveřejněné položkové rozpočty/výkazy výměr. Pro zpracování svých nabídek dodavatel závazně použije položkový rozpočet označený jako: Příloha D14 č. 1 – 02_TP-4-508-23.xlsx

Dotaz 08

Ve výkazu výměr „01 Příloha DI1 č. 1 – opravený položkový rozpočet 02_TP-4-508-23“ chybí u položek pro okenní a dveřní výplně označení požadovaných prvků. Z uvedeného výkazu výměr není jasné, jaké okenní a dveřní výplně k daným položkám patří.

Žádáme zadavatele o doplnění označení okenních a dveřních výplní do výkazu výměr dle přiloženého výpisu oken a dveří.

Děkujeme za odpověď.

Vyjádření zadavatele k dotazu č. 8:

Označení bylo doplněno do výkazu výměr.

Zadavatel formou těchto dodatečných informací uveřejňuje opravený položkový rozpočet/výkaz výměr, který nahrazuje veškeré dříve uveřejněné položkové rozpočty/výkazy výměr. Pro zpracování svých nabídek dodavatel závazně použije položkový rozpočet označený jako: Příloha DI4 č. 1 – 02_TP-4-508-23.xlsx

DOTAZ ZÁJEMCE Č. 7 VČETNĚ VYJÁDŘENÍ ZADAVATELE:

V souladu s ust. § 98 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „zákon“) Vás žádáme o vysvětlení zadávací dokumentace k výše uvedené veřejné zakázce:

Dotaz 01

Ve výkazu výměr „01 Příloha DI1 č. 1 – opravený položkový rozpočet 02_TP-4-508-23“ v záložce „06.2 - Teplovod“ je položka č. 23.

V souladu s ust. § 5 Vyhlášky č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr žádáme zadavatele o doplnění podrobného výkazu k teplovodnímu potrubí z důvodu tak, aby bylo zamezeno možné neporovnatelnosti nabídek a přenášení odpovědnosti za správnost a úplnost zadávacích podmínek na dodavatele.

23	8997221.R1	D+M teplovodní potrubí	kmpl	1,000
----	------------	------------------------	------	-------

Poznámka k položce: viz. TP-2-46-21

Vyjádření zadavatele k dotazu č. 1:

Platí specifikace na výkrese TP-2-46-21, pro přehlednost byl doplněn popis v poznámce k položce ve výkazu výměr.

Zadavatel formou těchto dodatečných informací uveřejňuje opravený položkový rozpočet/výkaz výměr, který nahrazuje veškeré dříve uveřejněné položkové rozpočty/výkazy výměr. Pro zpracování svých nabídek dodavatel závazně použije položkový rozpočet označený jako: Příloha DI4 č. 1 – 02_TP-4-508-23.xlsx

DOTAZ ZÁJEMCE Č. 8 VČETNĚ VYJÁDŘENÍ ZADAVATELE:

Žádost o vysvětlení zadávací dokumentace „Rekonstrukce školní jídelny v Jablunkově č.p. 190“ č. 2

1.) Ve slepém rozpočtu 02_TP-4-508-23.xlsx v objektu S004a – Vytápění, se položka 212 odvolává na samostatný rozpočet MaR. Ve slepém rozpočtu se nachází rovněž objekt S004b – MaR, který se započítává do celkové ceny stavby. Při doplnění ceny samostatného rozpočtu MaR do položky 212 bude MaR započtena 2x.

D M360VD Elektroinstalace, MaR

212 K 360100VD Dodávka a montáž elektroinstalace, MaR - viz samostatný rozpočet 1,000

Žádáme zadavatele o sdělení, jakým způsobem má být oceněna položka 212.

Vyjádření zadavatele k dotazu zájemce:

Položka č. 212 v části S004a – Vytápění byla odstraněna z výkazu výměr, opravdu je obsažena v části S004b – MaR.

Zadavatel formou těchto dodatečných informací uveřejňuje opravený položkový rozpočet/výkaz výměr, který nahrazuje veškeré dříve uveřejněné položkové rozpočty/výkazy výměr. Pro zpracování svých nabídek dodavatel závazně použije položkový rozpočet označený jako: Příloha DI4 č. 1 – 02_TP-4-508-23.xlsx

DOTAZY ZÁJEMCE Č. 9 VČETNĚ VYJÁDŘENÍ ZADAVATELE:

Vážený zadavateli VZ,
chtěli bychom vznést dotaz k výše uvedenému zadávacímu řízení:

Dodavatel podlah nás upozornil na níže uvedená rizika při provedení skladby podlahy podle návrhu projektové dokumentace a dále na nevhodnost výběru povrchové úpravy pro některé provozy. Prosíme o zvážení připomínek, aby se zamezilo případným následným poruchám, případně zbytečně nákladnému provedení.

- Navržené polyuretancementové stěrky (např. ABcrete nebo UCRETE) mají při tuhnutí vysoké pnutí a hrozí odtržení od povrchu. Požadavek na podklad je, aby tl. betonové desky byla min. 100mm, vytužená kari sítí nebo drátky a třída betonu min.C20/25 nebo C25/30.
- Navržená polyuretancementová stěrka má vysokou odolnost na teplou vodu (až 120°C), a proto se provádí především v místnostech, kde hrozí únik horké vody (např. varny a kuchyně). Je asi zbytečně provádět tuto drahou stěrku např. ve skladu brambor a zeleniny nebo přípravě těsta, jak navrhuje projektant. Do těchto místností postačí provést epoxidovou stěrku v tl. 2mm. Tuto stěrku (tl. 2mm) je možné provést na navrženou anhydritovou stěrku a nehrozí odtržení.
- Obvodový půlkulatý fabion má také význam pouze v místnosti kde hrozí únik vody. V ostatních místnostech se provádí pouze nátěr obvodového soklu do výšky 100mm, případně se provede keramický sokl.

Vyjádření zadavatele k dotazům zájemce:

- a) navržený litý cementový potěr skladby P1 - CEMFLOW CF25 ve specifikaci CT-C25-F5 - má pevnost odtrhu 1,5 MPa.
- b) důvodem je jednotný vzhled povrchu, jeho pevnost pro pojezd vozíků a jednoduchost údržby.
- c) důvodem je jednotný vzhled povrchu a jednoduchost údržby.

DOTAZ ZÁJEMCE Č. 10 VČETNĚ VYJÁDŘENÍ ZADAVATELE:

Chtěli bychom požádat o doplnění zadávací dokumentace:

Dotaz 10: V části objektu SO01.01a – Fasáda (Dotace zateplení) v oddíle 767 Konstrukce zámečnické jsou vykázány chybně hliníková okna. Výkaz oken není zkoordinován s projektovou dokumentací. Prosim, aby byla okna vykazována tak, jak půjdou systémově do výroby = označení a rozměry oken dle PD (viz půdorys 1.NP TP-0-103-21). Navíc vstupní dveře O08 mají být s nadsvětlíkem, chybně uvedeno ve výkazu výměr.

Vyjádření zadavatele k dotazu zájemce:

Výkaz oken souhlasí s výpisem dveří a oken viz. TP-2-334-21. Označení oken a dveří bylo doplněno do výkazu výměr. Vstupní dveře O8 jsou složeny z dveří O8 a okna O5 viz. TP-2-334-21.

Zadavatel formou těchto dodatečných informací uveřejňuje opravený položkový rozpočet/výkaz výměr, který nahrazuje veškeré dříve uveřejněné položkové rozpočty/výkazy výměr. Pro zpracování svých nabídek dodavatel závazně použije položkový rozpočet označený jako: Příloha D14 č. 1 – 02_TP-4-508-23.xlsx

DOTAZ ZÁJEMCE Č. 11 VČETNĚ VYJÁDŘENÍ ZADAVATELE:

Dobrý den,
měli bychom k zadávací dokumentaci pár dotazů.
DOT1: V projektové dokumentaci je uveden šterkový podsyp fr. 0-63, v rozpočtu je fr 32-63

Vyjádření zadavatele k dotazu č. 1:

Platí šterkový podsyp 0-63, bylo opraveno ve výkazu výměr.

Zadavatel formou těchto dodatečných informací uveřejňuje opravený položkový rozpočet/výkaz výměr, který nahrazuje veškeré dříve uveřejněné položkové rozpočty/výkazy výměr. Pro zpracování svých nabídek dodavatel závazně použije položkový rozpočet označený jako: Příloha D14 č. 1 – 02_TP-4-508-23.xlsx

DOT2: Ve výkazu výměr chybí položky detailů střešního zakrytí (OSB na atiky, viplanylové lišty, střešní prostupy a vpusti apod.)
Děkuji.

Vyjádření zadavatele k dotazu č. 2:

Pro detail atiky byly vytvořené nové položky č. 58. a 59. v objektu SO01.02 - část A.2. Prostupy jsou řešené položkou č. 18. v objektu SO01.02 - část A.2. Vpusti jsou započítány v objektu SO02.



Financováno
Evropskou unií
NextGenerationEU

Ministerstvo životního prostředí



STÁTNÍ FOND
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
ČESKÉ REPUBLIKY

Zadavatel formou těchto dodatečných informací uveřejňuje opravený položkový rozpočet/výkaz výměr, který nahrazuje veškeré dříve uveřejněné položkové rozpočty/výkazy výměr. Pro zpracování svých nabídek dodavatel závazně použije položkový rozpočet označený jako: Příloha D14 č. 1 – 02_TP-4-508-23.xlsx

DOTAZY ZÁJEMCE Č. 12 VČETNĚ VYJÁDRĚNÍ ZADAVATELE:

Vážený zadavateli,
v rámci výše uvedeného výběrového řízení Vás žádáme o objasnění zadávací dokumentace:

V rámci prokázání technické kvalifikace dle § 79 odst. 2 písm. a) ZZVZ požaduje zadavatel:
"min. 2 dokončené stavební práce spočívající v rekonstrukci střechy stávající budovy, jejichž předmětem byla realizace tzv. zelené střechy bez bližší specifikace ve finančním objemu nejméně 5 mil. Kč bez DPH pro každou jednotlivou stavbu
nebo
stavební práce spočívající ve výstavbě nové zelené střechy bez bližší specifikace ve finančním objemu nejméně 5 mil. Kč bez DPH pro každou jednotlivou stavbu".

V dodatečných informacích č. 2 je uvedeno:
"Stanovený finanční objem se vztahuje ke střeše jako celku. Zahrnuje veškeré konstrukční vrstvy střechy a související komponenty (okapy, svody, římsy apd.)

Dotaz č. 1:
Jak má dodavatel chápat finanční objem 5 mil. Kč pokud je střecha součástí rozsáhlejší rekonstrukce budovy, nebo součástí novostavby budovy, stačí celková cena za předmět plnění zakázky jako celku, nebo požaduje zadavatel vyčíslení nákladů na samostatnou střechu?

Vyjádření zadavatele k dotazu č. 1:

Ano, zadavatel požaduje vyčíslení nákladů na samostatnou střechu.

Stanovený finanční limit se vztahuje pouze na realizaci či rekonstrukci střechy.

Je-li realizace zelené střechy součástí rozsáhlejší rekonstrukce budovy, dodavatel v rámci prokazování kvalifikace uvede

- a) celkovou hodnotu stavby v Kč bez DPH, a z toho hodnotu realizované zelené střechy v Kč bez DPH, nebo
- b) pouze hodnotu realizované zelené střechy v Kč bez DPH.

Z předloženého seznamu realizovaných stavebních prací a osvědčení objednatelů musí být zřejmé splnění stanoveného kvalifikačního předpokladu.

Dotaz č. 2:

Jak má dodavatel chápat finanční objem 5 mil. Kč pokud v rámci stavebního objektu je realizováno několik úrovní střech? anebo v rámci jedné střechy je realizováno více skladeb střešního pláště (např. zelená střecha kombinovaná s tzv. obrácenou střechou s pochůzí vrstvou např. z dlažby nebo přitíženou kačírkem).

Vyjádření zadavatele k dotazu č. 2:

Zadavatel oprávněně předpokládá, že byly referenční stavební práce realizovány na základě soupisů stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (položkových rozpočtů).

Pakliže je v rámci stavebního objektu realizováno více typů střech, dodavatel vyčíslí pouze střechu odpovídající kvalifikačnímu požadavku, tedy zelenou střechu.

Zelenou střechou rozumíme střechu, která je zcela nebo částečně pokrytá vegetací a půdou, nebo jiným pěstebním substrátem vysazovaným nad hydroizolační membránu.

Pro splnění stanoveného kvalifikačního předpokladu zelené střechy je nutné, aby dominantní část střechy, tedy více než 50 % povrchu střechy, tvořila plocha s vegetací a půdou. Ostatní části střechy mohou tvořit například pochozí plochy, terasy či plochy z jiného materiálu (kačírky, oplechování atd.)

Požadovaný poměr platí po odečtení plochy případných střešních oken, světlíků, komínů apod.

Dotaz č. 3:

Jak má dodavatel chápat finanční objem 5 mil. Kč pokud se bude řídit dodatečnými informacemi č. 2 a větou "Zahrnuje veškeré konstrukční vrstvy střechy a související komponenty (okapy, svody, římsy apd.)".

Co je myšleno konstrukční vrstvou střechy? Jedná se o skladbu pouze střešního pláště (např. souvrství vegetační částí vč. tepelné izolace, povlakové izolace)?, nebo i s nosnou konstrukcí (např. krov, bednění či trapezové plechy)?

Vyjádření zadavatele k dotazu č. 3:

Střecha je stavební konstrukce, která ukončuje stavbu shora a chrání ji proti povětrnostním vlivům, odvádí vodu a brání ji v nahromadění. Střecha se skládá z nosné konstrukce (např. krovu), izolačních vrstev (hydroizolace, tepelné izolace apod.) a krycích vrstev (drenážní, filtrační, vegetační vrstva aj.)



Financováno
Evropskou unií
NextGenerationEU

Ministerstvo životního prostředí



STÁTNÍ FOND
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
ČESKÉ REPUBLIKY

Stanovený finanční objem se váže na střechu jako celek, tedy veškeré vrstvy střechy včetně nosné konstrukce.

Dotaz č. 4:

V souvislosti s předchozími dotazy.

Jak má dodavatel chápat finanční objem 5 mil. Kč pokud se bude řídit dodatečnými informacemi č. 2 a větou "Zahrnuje veškeré konstrukční vrstvy střechy a související komponenty (okapy, svody, římsy apd.)".

Definice související komponenty je zavádějící pro určení požadovaného min. finančního objemu. Co je myšleno souvisejícím komponentem ve spojení s pojmem konstrukční vrstva střechy? Mohou to být i osazené světlovody, antény, světlíky, součástí hromosvodů či dokonce ochranné zábradlí u pochůzích střech?

Vyjádření zadavatele k dotazu č. 4:

Souvisejícími komponenty chápeme ty součásti střechy, které s realizací zelené střechy přímo souvisí a jejichž instalace je pro správnou funkčnost a užitnost střechy nezbytná či vhodná (např. odvětrávací komplety, okapové a svodové systémy, ventilační mřížky, střešní průchody, střešní vpusti, ochranná zábradlí, klempířské prvky atd.) Anténa je elektrotechnické zařízení pro příjem nebo vysílání rádiových vln a není souvisejícím komponentem zelené střechy.

11

Dotaz č. 5:

vzhledem k výše uvedenému nehodlá zadavatel upravit požadavky na prokázání technické kvalifikace dle § 79 odst. 2 písm. a)?

Děkujeme za odpovědi.

Vyjádření zadavatele k dotazu č. 5:

Zadavatel považuje stanovený technický kvalifikační předpoklad za srozumitelný, přiměřený a nepovažuje za nutné kvalifikaci upravovat.

PRODLOUŽENÍ LHŮTY PRO PODÁNÍ NABÍDEK

S ohledem na výše uvedené zadavatel prodlužuje lhůtu pro podání nabídek, a to následovně:

Konec běhu lhůty pro podání nabídek: 15. 09. 2023 v 09:00 hodin.

Otevírání nabídek se bude konat po uplynutí lhůty pro podání nabídek dne 15. 09. 2023 ve 09:01 hodin.

Jablunkov dne 16. 08. 2023

.....
podpis osoby oprávněné

Přílohy:

Příloha DI4 č. 1 – 02_TP-4-508-23.xlsx

Příloha DI4 č. 2 – SO01 – stavební konstrukce

Příloha DI4 č. 3 – SO02 – zdravotnické instalace

Příloha DI4 č. 4 – SO03 – elektroinstalace

Příloha DI4 č. 5 – SO04 – vytápění

Příloha DI4 č. 6 – SO05 – VZT

Příloha DI4 č. 7 – SO06 – venkovní inženýrské sítě



Financováno
Evropskou unií
NextGenerationEU

Ministerstvo životního prostředí



STÁTNÍ FOND
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
ČESKÉ REPUBLIKY