

VYSVĚTLENÍ, ZMĚNA A DOPLNĚNÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 3

VEŘEJNÁ ZAKÁZKA:

„Revitalizace Regionální knihovny Teplice (přestavba podkroví pro nové aktivity)“

ZADAVATEL:

Regionální knihovna Teplice příspěvková organizace, Lípová 796/13, 415 01 Teplice,
IČ: 00361216

Zastoupený společností **ECC Group, a.s.**, Na Nivách 956/2, 141 00 Praha 4, IČ: 27963306

Vysvětlení zadávací dokumentace poskytuje zadavatel v souladu s ust. § 98 zákona, změnu nebo doplnění zadávací dokumentace v souladu s ust. § 99 zákona.

DOTAZ Č. 1:

prosíme o vysvětlení ZD:

D1.1 - Stavební část / VV - D 766 Konstrukce truhlářské / pol. 416

+ 1.21_Výpis zámečnických a ostatních výrobků / poz. Z.06 :

součástí kuchyňské linky má být poloprofesionální myčka nádobí na 18 souprav. Popis požadované myčky se neshoduje s nabídkou trhu.

Domácí myčky se vyrábějí do max. 16 sad nádobí. Poloprofesionální a profesionální myčky se neurčují počtem sad nádobí, ale druhem nádobí (sklo, talíře, černé nádobí atd.). Nevím, co se tedy má cenit – cenový rozdíl výše popsanych myček je značně vysoký.

ODPOVĚĎ Č. 1:

Po dohodě se zadavatelem prosíme o nacenění domácí myčky na 14 sad nádobí. V příloze zasíláme opravený výkres č. 1.21 Výpis zámečnických a ostatních výrobků. Opravena je pouze pozice Z.06.

DOTAZ Č. 2:

U položky „č.190 – Vyklizení objemný mater./nefunkční předměty včetně vyčištění a poplatku za skládku“, se uvádí množství 0,250kg. Není to nějaká chyba ve výpočtu? O jaké předměty se jedná? Jaký je myšlený rozsah vyčištění? Žádáme zadavatele o vysvětlení a úpravu VV.

190	K	99701300R	Vyklizení objemný mater. / nefunkční předměty z prostoru pod schody s naložením z hl do 2 m + vyčištění vč.poplatku za skládku	soubor	1,000
-----	---	-----------	--	--------	-------

PP

Vyklizení objemný mater. / nefunkční předměty z prostoru pod schody s naložením z hl do 2 m + vyčištění vč.poplatku za skládku

VV

1 "0.250kg"

1,000

ODPOVĚĎ Č. 2:

Ano, správně má být uvedeno 0,250 t. Jedná se o vyklizení nábytku. Opravený soupis stavebních prací a dodávek zasíláme v příloze tohoto vysvětlení ZD.

DOTAZ Č. 3:

U položek č.192 – č.194 nekoresponduje množství odvozu suti na skládku (469,221 t) a uložení odpadu na skládce (454,736 t). Zároveň se uchazeč domnívá, že u položky č. 194 je proveden špatný výpočet množství odpadů. Žádáme zadavatele o vysvětlení a úpravu VV.

191	K	997013154	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 12 do 15 m s omezením mechanizace	t	469,221
PP			Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m		
192	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	469,221
PP			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km		
193	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	6 432,048
PP			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km		
VV			459.432*14		6 432,048
VV			Součet		6 432,048
194	K	997013869	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) ze směsi betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	454,736
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07		
VV			459.432-4.696 " krytina do šrotu "		454,736

ODPOVĚĎ Č. 3:

Položky č. 191 a 192 zůstávají v platnosti, položky 193 a 194 jsou opraveny na správnou výměru, tedy 469,221 t. Opravený soupis stavebních prací a dodávek zasíláme v příloze tohoto vysvětlení ZD.

DOTAZ Č. 4:

U položky „č. 487 Zakrytí štukové výzdoby + opravy restaur. Způsobem vč. začištění vyříznutých otvorů“ je měrná jednotka uvedena jako „soubor“. Není tedy podrobně specifikováno, o jaké množství, rozsah a způsob oprav a zakrytí se jedná.

Žádáme Zadavatele o jasné určení této položky, aby všichni soutěžící měli stejné zadávací podmínky a dále žádáme o náhradu této kumulované položky o dílčí položky cenové soustavy, přičemž se opíráme o ustanovení paragrafu 36 odst. 3 ZZVZ o odpovědnosti Zadavatele o správnost a úplnost zadávacích podmínek, kdy požadavky na předmět plnění a technické podmínky musí být v zadávací dokumentaci uvedeny takovým způsobem a v takovém rozsahu, aby zadávací dokumentace byla úplná a správná a zároveň, aby byla jasná, srozumitelná, určitá a dostatečně podrobná tak, aby umožnila uchazečům podat vzájemně porovnatelné nabídky.

487	K	78213282R	Zakrytí štukové výzdoby+opravy restuar.způsobem vč.začištění vyříznutých otvorů poz.0.07	soubor	1,000
PP			Zakrytí štukové výzdoby+opravy restuar.způsobem vč.začištění vyříznutých otvorů		
VV			1 1,000		

ODPOVĚĎ Č. 4:

Položka je dostatečně specifikována ve výpisu oken a výplní otvorů, č. výk. 1.19, pozice 0.07. Přesně na tuto pozici odkazuje i položka č. 487. Navíc upřesňujeme, že se předpokládá oprava štukové výzdoby v ploše 2 m2. Upřesnění zahrnuto přímo do poznámky k položce. Opravený soupis stavebních prací a dodávek zasíláme v příloze tohoto vysvětlení ZD.

DOTAZ Č. 5:

Dobrý den, rozměr tiskové plochy u 3D tiskárny je atypický velký a na našem trhu běžně nedostupný. Nejedná se o chybu (např. vnější rozměr tiskárny)?

ODPOVĚĎ Č. 5:

U rozměru tiskové plochy 3D tiskárny se jedná o chybu v dokumentaci, opravdu se jednalo o vnější rozměr – opravujeme na rozměry plochy min. 300x220x360 mm

INFORMACE Č. 1:

Zadavatel se rozhodl poskytnout účastníkům zadávacího řízení doplňující informace k ovládání svítidel a jejich rozdělení do okruhů pro m. č. 301 a 304.

DĚTSKÉ ODDĚLENÍ (m. č. 301):

Okruh 1: linie čtyř propojených svítidel S1k+S1s+S1s+S4k přisazených na hraně sníženého podhledu u vstupu do podkroví a výstupu z výtahu. Předpokládáme jeden společný přívodní kabel a vnitřní průběžné propojení svítidel v řadě.

Okruh 2: skupina čtyř přisazených svítidel S6 a dvou zavěšených svítidel S7. Tato svítidla osvětlují pracoviště výdejního pultu. Předpokládáme 6 samostatných přívodů ke každému svítidlu.

Okruh 3: všechna zavěšená svítidla S2 včetně svítidla S2 v tel budce. a svítidla S8 v nábytku. Celkem 15 přívodů.

Okruh 4: skupina devíti svítidel S1 a dvou S4 po obvodu místnosti. Předpokládáme 5 přívodů. Jeden ke každé rovné linii sestavených svítidel. 1. přívod svítidlo S4. 2. přívod sestava/linie S4+S1. 3. přívod sestava/linie 3 ks svítidel S1. 4. přívod sestava/linie 3 ks svítidel S1. 5. přívod sestava/linie 2 ks svítidel S1

Okruh 5: zavěšená svítidla S3.

Okruh 6: svítidla S5 resp. zavěšené lišty SL.

Přívody pro okruhy 5 a 6 jsou spojené do jednoho vícežilového kabelu (5x1,5mm²). Přívodů je 5 tj. ke každé sestavě SL+S3+SL jeden.

EDUKATIVNÍ DÍLNA (m. č. 304):

Okruh 1: zavěšená svítidla S2. Celkem 4 přívody.

Okruh 2: 4 nástěnná svítidla S9 a jedno svítidlo S10. Každé svítidlo má samostatný přívod – 5 přívodů.

Okruh 3: zavěšené svítidlo S1.

INFORMACE Č. 2:

Zadavatel pro upřesnění požadavků na kované prvky v budově zasílá několik fotografií. Jedná se o tři druhy výzdoby: krásné kované zábradlí (2x), dveřní kování (2x), mřížka u falešného krbu a mřížka u krbu v prvním patře. Tyto fotografie jsou přílohou tohoto vysvětlení ZD.

INFORMACE Č. 3:

Vzhledem k dotazům účastníků a doplnění informací od zadavatele, zadavatel prodlužuje lhůtu pro podávání nabídek o 4 pracovní dny.

Lhůta pro podání nabídek končí 8. 3. 2023 v 14:00 hodin.

V Praze, dne 22/2/2023



.....
Bc. Tomáš Lacina
Zástupce administrátora VŘ