

Sekce správní
odbor obchodní

Č. j.: 2024/092489/CNB/420

Vysvětlení č. 1 a změna č. 1 zadávací dokumentace veřejné zakázky „Hygienické zázemí autoprovozu v 1S407 ČNB“

Zadavatel v souladu s § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „zákon“) níže poskytuje vysvětlení zadávací dokumentace výše uvedené veřejné zakázky k žádosti dodavatele.

Dotaz č. 1:

„ASŘ – zadavatel v zadávací dokumentaci stavební části píše o opravě poškozených ploch stěn a lokálně stropu. V jakém rozsahu se uvažuje s těmito opravami a kde jsou tyto práce zohledněny ve VV.“

Odpověď zadavatele na dotaz č. 1:

Oprava poškozených omítek je uvedena v projektové dokumentaci, která tvoří přílohu č. 1 návrhu smlouvy (dále jen „PD“), konkrétně v dokumentu označeném jako B_SOUHRNNA ZPRAVA_DSP_CNB_AUTOPROVOZ_1S407_20240510, v části **B.2.1 Základní charakteristika stavby a jejího užívání**, kde je uvedeno „oprava poškozených ploch stěn a lokálně stropu“, a je zohledněna i zahrnuta v položce č. 46 přílohy č. 2 Výzvy k podání nabídek ve zjednodušeném podlimitním řízení včetně zadávací dokumentace předmětné veřejné zakázky (dále jen „Výzva“) – Cenová tabulka, konkrétně na listu „Stavba“, viz níže.

46	783802821R00	Odstranění nátěrů z omítek stěn opálením a oškrábáním linkrusty včetně vyspravení povrchu	m2	40,00
----	--------------	--	----	-------

Dotaz č. 2:

„ÚT – v projektové dokumentaci ÚT se píše o zamrazení potrubí ÚT. Na prohlídce bylo vysloveno zástupcem investora, že bude potřeba potrubí ÚT zamrazit. Prosíme o doplnění chybějící položky do VV ve složce ZTI-ÚT.“

Odpověď zadavatele na dotaz č. 2:

V PD, v dokumentu označeném jako TECHNICKÁ ZPRÁVA ZTI-UT 1S407 20240510, v části **Vytápění** je uvedeno, že: „Navržené úpravy na systému si vyžádají odstávku topného

„systému včetně vypuštění vody, nebo provedení úpravy přípojky otopného tělesa se zamrazením média.“

Zamrazení potrubí je uvedeno v TZ ZTI+ÚT a odpovídající položka byla rovněž doplněna do přílohy č. 2 Výzvy – Cenová tabulka, do listu „ZTI-UTL“ jako nová položka č. 42, viz níže.

42		722.2	Zamrazení potrubí vč. rozpojení, atd.	kpl	1,00
----	--	-------	--	------------	-------------

Dotaz č. 3:

„Elektroinstalace – prosíme o vyjasnění nesouladu mezi výkazem výměr a projektové dokumentace elektroinstalace. V položce č. 2 v oddíle Elektro je svítidlo nad zrcadlem, ale v PD není (pouze vývod). V PD a TZ v místnosti 1S407a je v půdorysu svítidlo zářivkové zavěšené pod stropem. Dále v m.č. 1S407 v prostoru před budoucí místností se sprchou je dle prohlídky stávající zavěšené svítidlo, které se bude muset přesunout kvůli příčce. Prosíme o upřesnění i doplnění.“

Odpověď zadavatele na dotaz č. 3:

K první části dotazu [v položce č. 2 v oddíle Elektro je svítidlo nad zrcadlem, ale v PD není (pouze vývod)] zadavatel sděluje, že platí položka č. 2 na listu „ELEKTRO“ přílohy č. 2 Výzvy – Cenová tabulka, tj. položka **Koupelnové svítidlo nad zrcadlo 60cm přisazené na stěně, LED zdroj, oválné, Bílé LED svítidlo ON/OFF a skleněné stínidlo TRIPLEX OPAL SYLVIA1. IP44 ref.v. OSMONT SYLVIA1**, kterou zadavatel požaduje dodat a osadit nad zrcadlo v množství 1 ks, viz níže.

2	B	Koupelnové svítidlo nad zrcadlo 60cm přisazené na stěně, LED zdroj, oválné, Bílé LED svítidlo ON/OFF a skleněné stínidlo TRIPLEX OPAL SYLVIA1. IP44 ref.v. OSMONT SYLVIA1	ks	1
---	---	---	----	---

Ke druhé části dotazu [V PD a TZ v místnosti 1S407a je v půdorysu svítidlo zářivkové zavěšené pod stropem. Dále v m.č. 1S407 v prostoru před budoucí místností se sprchou je dle prohlídky stávající zavěšené svítidlo, které se bude muset přesunout kvůli příčce.] zadavatel sděluje, že stávající zářivkové svítidlo zavěšené pod stropem v m. č. 1S407 zůstane, pouze se musí upravit jeho umístění do podélného směru v šatně, aby nedocházelo ke kolizi s novou příčkou.

Uvedená úprava je zohledněna v příloze č. 2 Výzvy – Cenová tabulka, konkrétně na listu „ELEKTRO“ v položce č. 20, viz níže.

19		Vstupní revize a úpravy stávajících elektroinstalací	kpl	1
----	--	--	-----	---

Zhotovitel v rámci DSPS zakreslí skutečné umístění světel do PD.

Dotaz č. 4:

„Elektroinstalace – EPS – prosíme o vyjasnění nesouladu mezi výkazem výměr a projektové dokumentace EPS. V položce č. 15 v oddíle Elektro se píše o místnosti 1S407B, ale v PD v místnosti 1S407b není žádné čidlo. Dále v PD a TZ v místnosti 1S407a jsou dvě čidla a ve výkaze v pol. č. 15 je čidlo jedno. Prosíme o upřesnění.“

Odpověď zadavatele na dotaz č. 4:

Zadavatel k dotazu uvádí, že čidla EPS v prostoru autoprovozu zůstanou všechna stávající beze změny. Do rozvodů EPS nebude nijak zasahováno. V příloze č. 2 Výzvy – Cenová tabulka, konkrétně na listu „ELEKTRO“ byly dotčené položky č. 15 a 16 změněny na skutečné množství 0 ks, viz níže.

15		Optickokouřové čidlo ref.v. ESSER - OT 802371 Opticko kouřový hlásič IQ8Quad (dle ústředny)	ks	0
16		Optickokouřová čidla - instalace do ústředny	ks	0

Dotaz č. 5:

„Elektroinstalace – EPS – během prohlídky na místě, byly v m.č. 1S407 vidět 3 ks stávajících čidel (EPS 5017/1, 5017/2 a 5017/3). Předpokládáme, že tyto čidla zůstávají bez jakýchkoliv úprav na místě, bez přesunutí a demontáže vč. kabeláže. Prosíme o vyjádření.“

Odpověď zadavatele na dotaz č. 5:

Ano, 3 čidla EPS zůstávají bez jakýchkoliv úprav na svém místě, bez přesunutí a bez demontáže, viz odpověď zadavatele k dotazu č. 4.

Dotaz č. 6:

„Elektroinstalace – EPS – prosíme o upřesnění, jestli součástí položky č. 16 v oddíle Elektro je i programování ústředny EPS a zásah do stávajícího systému EPS.“

Odpověď zadavatele na dotaz č. 6:

Programování ústředny EPS **nebude realizováno**, viz odpověď zadavatele k dotazu č. 4.

Dotaz č. 7:

„Elektroinstalace - EPS – prosíme o upřesnění, jestli součástí zadávací dokumentace a VV je požadavek na Dokumentaci skutečného provedení EPS (výkres není součástí zadávací dokumentace). Je případně tento požadavek součástí položky č. 21 v oddíle Elektro nebo pol. č. 11 v oddíle VRN?“

Odpověď zadavatele na dotaz č. 7:

Dokumentace skutečného provedení EPS **nebude realizována**, viz odpověď zadavatele k dotazu č. 4.

Dotaz č. 8:

„Elektroinstalace - EPS – prosíme o upřesnění, jestli součástí položky č. 21 v oddíle Elektro, jsou revize a zkoušky EPS. Bude případně tento požadavek součástí položky č. 21 v oddíle Elektro nebo pol. č. 10 v oddíle VRN?“

Odpověď zadavatele na dotaz č. 8:

Revize a zkoušky EPS **nebudou realizovány**, viz odpověď zadavatele k dotazu č. 4.

Aktualizovaná verze přílohy č. 2 Výzvy – Cenová tabulka je uveřejněna na profilu zadavatele u předmětné veřejné zakázky na adrese:
https://ezak.cnb.cz/contract_display_1096.html.

Zadavatel současně v návaznosti na provedené změny v souladu s § 99 odst. 2 a ve spojení s § 98 odst. 4 zákona prodlužuje lhůtu pro podání nabídek. Nová lhůta je uvedena na profilu zadavatele u předmětné veřejné zakázky.

Ostatní ustanovení Výzvy zůstávají beze změny.

V Praze 8. srpna 2024

v z. Ing. Ladislav Zelenka
náměstek ředitele sekce správní
podepsáno elektronicky

Ing. Zdeněk Virius
ředitel sekce správní

Ing. Jakub Janák
ředitel odboru technického
podepsáno elektronicky