

Vysvětlení / doplnění / změna zadávací dokumentace č. 2

Veřejná zakázka:	Rozvoj dostupnosti pobytových služeb pro osoby s postižením v lokalitě Hradec Králové – stavební práce
Ev. č. VVZ:	Z2021-032131
Zadavatel:	Královéhradecký kraj, se sídlem Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové, IČO 708 89 546
Způsob zadání:	Otevřené nadlimitní řízení veřejné zakázky na stavební práce podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)

Zadavatel poskytuje vysvětlení / doplnění / změnu zadávací dokumentace v souladu s § 98 odst. 3 a § 99 zákona na základě předchozí žádosti dodavatele.

Dotaz č. 1

01.1 – SO 01 v předloženém soupisu prací chybí položka „Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce“. Mělo by se jednat o 1902,014m3. Žádáme o doplnění do VV.

Odpověď na dotaz č. 1

Položka je do VV doplněna.

Dotaz č. 2

Projekt záchytného systému není v souladu s NV 362/2005 sb. a i s obecnými zásadami navrhování kotvicích zařízení dle ČSN 795. Chybějící zajištění na nižších střeších a neodpovídající počet jednotlivých (kotvicích zařízení) bodů na šikmé střeše. Žádáme tedy o revizi této části PD a úpravu VV.

Odpověď na dotaz č. 2

Záchytný systém byl navržen odbornou firmou, jeho upřesnění bude řešeno po výběru dodavatele záchytného systému.

Dotaz č. 3

01.1. – SO 01 a SO 02 – Nikde v předloženém soupise prací nejsou uvedeny koutové a rohové lišty ke střeším z mPVC vč. odvodňovacích žlabů. Žádáme o doplnění do VV.

Odpověď na dotaz č. 3

Lišty jsou součástí dodávky fóliového systému.

Dotaz č. 4

01.1. – SO 01 – Pol. č. 149 a 150 uvedená výměra odpovídá falcované krytině, kde není potřeba, ale u skladby plochých střešů chybí úplně. Žádáme o úpravu VV.

Odpověď na dotaz č. 4

Uvedená výměra je pro ploché střechy ST2, ST3. Výměra asfaltové penetrace a asfaltového pásu je správně pro ploché střechy.

Dotaz č. 5

01.1. – SO 01 – Pol. č. 152 dle našeho poddodavatele je nevhodně použita položka. Použití oxidovaného pásu V60 S40 pod falcovanou krytinu je chybné. Ostatní SBS pásy chybí v předloženém soupisu prací úplně (skladby ST1 – ST3). Žádáme o úpravu VV.

Odpověď na dotaz č. 5

Je opraveno ve VV na SBS modifikovaný asf. pás s vložkou ze skelné rohože s minerálním posypem tl.4 mm. Platí pro ploché střechy ST2+ST3. Pro skladbu ST1 (sedlová střecha) jsou doplněny do VV další asfaltové pásy – parozábrana + DHV.

Dotaz č. 6

01.1. – SO 01 – Pol. č. 210 - 215 jsou nevhodně použité položky. Dle výkresové části PD mají být jednotlivé prvky z AL plechu a soupis prací uvádí Pz. Žádáme o úpravu VV.

Odpověď na dotaz č. 6

Ve VV je opraveno na lakovaný hliníkový plech.

Dotaz č. 7

01.1. – SO 01 a SO 02 – Pol. č. 156 resp. 64 měla by být použita položka pro vlies 120 g/m² (což neodpovídá 15 kN/m²), nebo netkaná 300 g/m² a střecha nebude Broof (t3) - nerozlišeny skladby ST2 - ST4. Žádáme o úpravu VV.

Odpověď na dotaz č. 7

Ve VV je opraveno na sklovláknitá netkaná textilie

Dotaz č. 8

01.1. – SO 01 – Pol. č. 172 a 173 je potřeba rozdělit položky dle rozlišení desek a spádových klínu. Žádáme o úpravu a doplnění VV.

Odpověď na dotaz č. 8

Ve VV je uvedena průměrná tl. izolantu 240 mm, 2x tl.120 mm + 2x kotvení.

Dotaz č. 9

02.1. – SO 02 – Pol. č. 83 v PD neobsahuje tuto konstrukci. Žádáme o úpravu a doplnění VV.

Odpověď na dotaz č. 9

Položka 83 je ve VV zrušena.

Dotaz č. 10

Dle projektové dokumentace stavební řešení je stropní kce navržena ze stropních panelů SPIROLL a jako povrchová úprava spodního líce stropu je v částech objektu navržena štuková omítka natažená na tenkovrstvou hmotu se sklovláknitým pletivem. Upozorňujeme, že tato povrchová úprava je nedostačující pro vytvoření bezesparé úpravy stropu s rovinností dle ČSN. Odchylka vzepětí dílce tj. stropního panelu je $\pm 10\text{mm}$, což může vytvořit rozdíl v podélné spáře mezi dvěma panely až 20mm rozdíl. Pro docílení provedení stropu bez přiznaných spar je potřeba doplnit do VV vyplnění spar vysprávkovou hmotou popř tmelem a dále plošné

vyrovnání panelů pod vrstvu lepidla se síťovinou. Další řešením je přiznat spáry včetně odchylky panelů nebo provést SDK popř kazetový pohled v celé ploše místnosti.

Odpověď na dotaz č.10

Položka je do VV doplněna.

Dotaz č. 11

V předloženém soupisu prací jsme nikde nenašli položku pro dobetonování prefabrikovaných konstrukcí.

Odpověď na dotaz č. 11

Položka č.62+63 je včetně betonové zálivky výztuže.

Dotaz č. 12

V předloženém soupisu prací je v rámci štukových omítek správně odečtena plocha obkladů, ale nikde už není uvedena omítka pod obklady.

Odpověď na dotaz č. 12

Je doplněno do VV.

Dotaz č. 13

V předloženém soupisu prací jsme nikde nenašli položky pro část skladby S06 (tepelná izolace a folie).

Odpověď na dotaz č. 13

Je doplněno do VV.

Dotaz č. 14

V předloženém soupisu prací objekt 01.1 – SO 01, položka č. 148. Žádáme o vysvětlení této položky.

Odpověď na dotaz č. 14

Položka je ve VV zrušena.

Zadavatel v souvislosti s výše uvedenými odpověďmi uveřejňuje upravenou přílohu č. 4 zadávací dokumentace – Položkový soupis prací s výkazem výměr. Ostatní části zadávací dokumentace zůstávají beze změny.

Zadavatel upozorňuje, že dodavatel je povinen podat nabídku ve znění všech změn provedených zadavatelem v průběhu lhůty pro podání nabídek.

Místo a lhůta pro podání nabídek

Vzhledem k povaze změny zadávací dokumentace a s odkazem na § 98 odst. 4 zadavatel přiměřeně prodlužuje lhůtu pro podání nabídek.

Lhůta pro podání nabídek nově končí dne 12. 10. 2021 ve 14:00 hodin.

Přílohy:

Příloha ZD č. 4 – Položkový soupis prací s výkazem výměr ke dni 29. 9. 2021

Za zástupce zadavatele na základě pověření

V Hradci Králové