

Vysvětlení zadávací dokumentace č.4

podle §§ 98, 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek v platném znění (dále jen „Zákon“)

Zadavatel:	Pardubický kraj
sídlo:	Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice
zastoupený:	JUDr. Martinem Netolickým, Ph.D., hejtmanem
IČO/ DIČ:	70892822/ CZ70892822
profil:	https://zakazky.pardubickykraj.cz
Zástupce pověřený organizací zadávacího řízení:	Mgr. Ing. Robert Hebký, advokátní kancelář advokat@hebkycz
IČO:	64010082
sídlo:	Václava Řezáče 315, PSČ 434 01 Most
Název veřejné zakázky:	Modernizace silnice II/362 Jedlová - hranice kraje
Druh zakázky / řízení:	stavební práce / nadlimitní zakázka / otevřené nadlimitní
Zahájení řízení:	dne 20. 6. 2024 odesláním oznámení do VVZ

v Mostě, dne 5.9. 2024

1) Zadavatel obdržel prostřednictvím profilu zadavatele dne 21. 08. 2024 v 08:52:54 hod. žádost jednoho z dodavatelů, na kterou podává následující odpovědi:

žádost: „Dotaz č. 1

V rámci projektové dokumentace a soupisu prací SO 801 - Sadové úpravy, má zhotovitele provést realizaci a dodávky, které z hlediska odborných zkušeností uchazeče nejsou v ZD a PDPS navrženy tak, aby bylo bylo z hlediska záruky a životnosti dřevin možné jasně konstatovat : že takto dodané dřeviny dle požadavku zadavatele, bude možné udržet "živoucí" po dobu záruční doby a po uplynutí této doby v rámci údržby budoucího správce viz. níže. Žádáme tedy zadavatele VZ o prověření, zda jsou požadavky na dodání dřevin opravdu takto požadovány a zda zadavatele z výše a níže uvedených důvodů nezvolí úpravu požadavků na dodávky v tomto SO? Děkujeme

Technický popis dotazu:

Doporučujeme snížit rizikovou a nebospodárně velkou velikost sazenic určených do krajiny, tj. kde není nutné uspěchat vzrůst stromů jejich velikostí při výsadbě a kde následná péče v takovémto rozsahu počtu (cca 300 ks) a velikostí (obvod kmínku 14-16cm) vysazovaných stromů bude nutně relativně omezená (oproti výsadbám třeba někde u významných budov v intravilánu obcí a pod.). Nižší velikosti stromů se lépe ujímají, tím i lépe prospívají během nejdůležitějších prvních let po výsadbě. Následná péče udržitelnost výsadby je tedy vyšší úspěšností a je jistější. Z odborného hlediska a zkušeností doporučujeme zvolit velikost např. 10-12cm (příp. menší podíl 12-14cm) obvod kmínku.

žádost: „Dotaz č. 2

Rovněž doporučujeme snížit počet k výsadbě navržených jasanů z důvodu citlivosti na houbové choroby v posledních letech, v posledních letech hynou celé hektary jasanových porostů. Ponechat ze 60 zadaných kusů jasanů např. jen 10ks a ostatní nabrudit vhodnými druhy do této lokality na daná stanoviště, tj. např. lípa srdčitá a velkolistá, habr obecný, dub, babyka.

žádost: „Dotaz č. 3

Dále doporučujeme zrušit zadané dvoji obalování kmínků (jutou a rákosovou rohoží). Dvoji obalení postrádá smysl, nijak nezlepšuje funkčnost obalení a k tomu se od juty poslední roky upouští, protože ohrožuje strom uchycením dřevokazného hmyzu (drvopleň). Ponechat tedy jen obalení rákosou (je řídký, drvopleň se v něm neuchycuje).

žádost: „Dotaz č. 4

K jednoznačnému nacenění doporučujeme stanovit přesnou délku doby následné péče ze strany zhotovitele - stromy bude nutné zejména opakovaně zalévat a odplevelovat, a náklady jsou odvislé od počtu opakování těchto operací operací, tj. délky období péče. Po uplynutí této doby péče by měl výsadby převzít správce, který ponese i záruku za dobrý rozvoj výsadeb (nelze z pohledu zhotovitele ukončit péči o výsadby, ale nést dál záruku za úhyny a vady, zatímco se o výsadby po převzetí výsadeb má starat správce komunikace.

Odpověď:

Na dotazy č. 1 – 4 zadavatel sděluje, že celý stavební objekt SO 801 SADOVÉ ÚPRAVY se ze soupisu prací zcela odstraňuje, a tudíž **nebude součástí nabídky uchazečů.**

2) Zadavatel obdržel prostřednictvím profilu zadavatele dne 23. 08. 2024 ve 13:14:58 hod. žádost jednoho z dodavatelů, na kterou podává následující odpovědi:

„Dotaz č. 1

V rozpočtu jsou všude uvedeny položky ACO 11 modifikované, ACL 16 modifikované, ACP 16 modifikované. V technické zprávě ani v příčných řezech ovšem tyto směsi nejsou uvedeny jako modifikované. Prosím tedy o sdělení, co je správné?“

„Dotaz č. 2

Dále je v rozpočtu SO 101.1 SILNICE II/362 (PVNHČP) uvedena položka číslo 912151 SVODNICE SAMOSTATNÁ - DODÁVKA A MONTÁŽ, kde je uvedeno v popisu položky: SVODIDLA - Spodní svodnice dl. 4,000m proti podjetí svodidel motocyklistou v případě jeho pádu v km 6,81134 - 6,98843 vlevo ve směru staničení Viz D.1.1.2.1-Situace pozemní komunikace (položka zahrnuje dodávku a montáž svodnice s předepsanou povrchovou úpravou, včetně nutných spojovacích prvků) Ke stávajícímu svodidlu není možné připevnit spodní svodnici. Stávající svodidlo je nutné zcela vyměnit za nové svodidlo (například typ svodidla JSAM-M/H1)

Svodidlo s ochrannou proti podjetí je specifický zádržný systém, který má i vlastní certifikát viz. příloha.“

„Dotaz č. 3

V rámci hlavního stavebního objektu SO 101 je uvedena položka číslo 131738 HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM.

Žádáme zadavatele o doplnění listu kubatur (bilance zemin) nebo nějaký výpočet jak se k uvedenému množství přišlo. Takto nejsme schopni prověřit, zda součástí položky je například i hloubení rýh pro drenážní potrubí a s tím spojeného uložení vykopku na skládku.

Případně prosím o sdělení, zda zadavatel doplní položku na hloubení rýh pro drenáže?“

Odpověď ad:

1. Platný je upřesňující popis položky. SMĚS NEBUDE MODIFIKOVANÁ.

2. V popisu položky č.88 je jasně uvedena délka svodidla tedy v km 6,81134 až 6,98843. Prostým odečtem těchto hodnot vyjde délka a následně počet kusů svodnice, jestliže předpokládáme délku svodnice 4,0 m. Bude použit takový systém, který zabrání podjetí motocyklistům. Jedním z nich je třeba systém JSEM-M/H1. Měrnou jednotku nebudeme měnit. Popis bude znít : SVODIDLA – Svodidlový systém proti podjetí svodidel motocyklistou v případě jeho pádu v km 6,81134 - 6,98843 vlevo ve směru staničení, svodnice dl. 4,000m. Viz D.1.1.2.1-Situace pozemní komunikace (položka zahrnuje dodávku a montáž svodnice s předepsanou povrchovou úpravou, včetně nutných spojovacích prvků).

3. Položka je včetně hloubení rýh pro drenáže. Výpočet byl proveden řezovou metodou z charakteristických příčných řezů.

3) Zadavatel obdržel prostřednictvím profilu zadavatele dne 28. 08. 2024 ve 13:33:57 hod. žádost jednoho z dodavatelů, na kterou podává následující odpovědi:

V rozpočtu stavby, SO 701 DEM. A STAV. ÚPRAVY – NERUDOVA 245, BYSTRE (NN) jsou položky poř.č. 55, kód položky: 76415-R : OBYT. - Krytina šikmé střechy včetně veškerého příslušenství - Opětovná montáž střešní krytiny z eternitu

1) Práce s azbestem se řídí zákonem č. 258/2000Sb o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, dle něhož je při práci s azbestem nutné oblést příslušnému orgánu ochrany veřejného zdraví (KHS) předem tyto práce a také vyhláškou č. 432/2003Sb která kromě jiného stanoví náležitosti tohoto hlášení. Vzhledem k tomu, že postupy, uvedené v hlášení následně Krajská hygienická stanice schvaluje, konzultovali jsme s ní předem Vámi navrhovaný postup – tedy sundání části eternitových tašek a následnou jejich montáž zpět. Odborní pracovníci Krajské hygienické stanice nám sdělili, že tento postup není v souladu s legislativou České republiky a nebude nikdy schválen.

2) Nakládání s azbestem se řídí také Zákonem č. 541/2020 o odpadech. V souladu s §85 musí každý zajistit, aby při nakládání s odpadem obsahujícím azbest nebyla z odpadu do ovzduší uvolňována azbestová vlákna nebo azbestový prach a aby nedošlo k rozlití kapalin obsahujících azbestová vlákna. Při nakládání s odpadem obsahujícím azbest je nutné splnit technické požadavky stanovené vyhláškou ministerstva a požadavky jiných právních předpisů. Dle vyhlášky č. 273/2021 o podrobnostech nakládání s odpady §42 je nutné, aby vybourané stavební a demoliční odpady obsahující azbest byly neprodleně po vzniku zabaleny do neprodyšných obalů nebo uloženy do utěsněných nádob či kontejnerů a označeny a předány do zařízení pro nakládání s odpady, které je určeno k jejich sběru nebo odstranění.

V souladu s požadavky legislativy a při zvažování nebezpečnosti manipulace s materiály obsahující azbest a zvažování procesu návratu eternitových tašek zpět na střechu – navrtávání, lepení – manipulace s brožbou nalomení a úniku azbestových vláken, jsme došli k závěru, nelze Vámi navrhovaným způsobem (demontovat část eternitovou střechy a následně opětovně namontovat zpět) postupovat.

Žádáme zadavatele o změnu postupu v případě rekonstrukce části dotčené střechy tak, aby byl proveditelný zcela v souladu s legislativou České republiky.

Odpověď:

Na dotazy ad. 1) a 2) zadavatel uvádí, že položka č. 55 SO 701 DEM. A STAV. UPRAVY – NERUDOVA 245, BYSTRE (NN) se mění a doplňuje následovně:

55	76416-R		KRYTINA STŘECH Z POZINK PLECHU	M2	12,350	0,00	
OBYT. - Krytina šikmé střechy včetně veškerého příslušenství - Opětovná montáž střešní krytiny z eternitu Viz C.3 - Koordinační situační výkres a D.1.7.2.3 - Navržený stav							
Celkem: 12,35=12,350 [A]							
- Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.							

3) Zadavatel tímto zároveň upozorňuje dodavatele, že součástí jejich nabídky nadále nebude SO 403 PRELOZKA SDELOVACIHO VEDENI – JEDLOVA (PVNDCP), jelikož tento SO je řešen samostatným smluvním vztahem mezi zadavatelem a majitelem předmětného sdělovacího vedení.

V této souvislosti, a v návaznosti na výše uvedené, se zadavatel rozhodl k uveřejnění nového soupisu prací (F.1-SOUPIS PRACÍ), který uchazeči ocení.

Zadavatel s ohledem na shora uvedené a prodloužení s odpovědí na žádost ze dne 21.8. 2024 o osm pracovních dní, se zohledněním prodloužení ze dne 4.9. 2024, prodlužuje lhůtu pro podání nabídek tak, že tato nově končí dne 20. 9. 2024 ve 12:00 hod.

Pardubický kraj
v z. Mgr. Ing. Robert Hebký, advokát