

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE
SADA Č. 1 ZE DNE 5. 6. 2024

ZADAVATEL: **Silnice LK a.s.**
Sídlem: Československé armády 4805/24, Rýnovice, 466 05 Jablonec nad Nisou
IČO: 708 83 858

ZÁSTUPCE ZADAVATELE: **HAVEL & PARTNERS s.r.o., advokátní kancelář**
Sídlem: Na Florenci 2116/15, 110 00 Praha 1
IČO: 264 54 807

VEŘEJNÁ ZAKÁZKA:

Z24009 - „Nová hala na posypový materiál středisko Růžodol“

Zadavatel v souladu s ustanovením § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů („ZZVZ“), poskytuje na žádost dodavatele následující vysvětlení zadávací dokumentace:

Vysvětlení č. 1:

Dotaz:

Ve výkresu Zámečnické výrobky stojí, že by žebřík měl být z nerez, ve výkazu výměr je pak uvedeno, že je žebřík ocelový. Které varianta platí?

Odpověď zadavatele:

Zadavatel k dotazu uvádí, že ve výkresu Zámečnických výrobků je uvedený žebřík v nerezovém provedení, nicméně v rámci úspor nákladů a typu stavby je požadován žebřík ocelový. Zadavatel tedy potvrzuje, že je platná uvedená varianta ve výkazu výměr v pol. č. 39 – Ocelový revizní žebřík.

Vysvětlení č. 2:

Dotaz:

Oplechování je navrženo z mědi. V kombinaci s lepenkou se domníváme, že to není nejlepší varianta. Je možné nahrazení mědi za vhodnější materiál?

Odpověď zadavatele:

Zadavatel připouští možnost nahradit oplechování z mědi za jiný materiál, který bude ve shodné nebo lepší kvalitě tzn. zejm. zcela bezúdržbový, přičemž současně s tím musí být dodávka ve stejné nebo nižší jednotkové ceně než původně navržený materiál.

Vysvětlení č. 3:

Dotaz:

Výměra ve VV týkající se vazníků je v rozporu s PD. Prosíme o kontrolu a upřesnění, zda-li jsou vazníky rozměru 360/900 – 1600mm.

Odpověď zadavatele:

Zadavatel potvrzuje, že projektem navržené vazníky jsou v uvedeném rozměru 360/900-1600 mm. Projekt přepokládá lepené vazníky na celé rozpětí střešní konstrukce. Zadavatel dle přiloženého soupisu změn a úprav položek PD, který tvoří přílohu č. 3B zadávací dokumentace, umožňuje dodavatelům střešní konstrukci řešit alternativně např. pomocí sbíjených vazníků za předpokladu stejné nebo nižší jednotkové ceny. Součástí dodávky bude výrobní dokumentace včetně statického posouzení dodavatelem střešní konstrukce - vazníků (vizte položka ve VV – pol. č. 60 „Projektové práce“).

Vysvětlení č. 4:

Dotaz:

V PD a výkazu výměr jsme našli nejasnosti ohledně výměr ŽB desky. Všeobecně položky na podkladní beton 16/20 jsou podhodnoceny o cca 10 m³. ŽB deska asi o 25 m³. Na další podkladní beton a spádový vychází z VV jen 123 m³ přitom jen podkladního betonu 25/30 by mělo být přes 200m³. Dle našeho názoru chybí položky na Podkladní beton 25/30. Kari sítě jsou značně přeceněny cca o 10 t. V soupisu není výkaz výměr, není, jak si ověřit měření projektanta. Výztuž do ŽB desky tl. 400mm vychází na 49,9kg/m³ je to dostačující?

Odpověď zadavatele:

Zadavatel uvádí, že pro skladování a manipulaci posypových materiálů není spádový beton uživatelsky vhodný, proto je ve výkazu výměr uvažována železobetonová deska (dále jen „ŽB deska“) o konstantní tl. 150 mm bez spádování. Podkladní beton C 25/30 v tl. 200 mm nebude realizován. Výměra podkladního betonu a ŽB desky odpovídá minimálním přesahům pro snadnou montáž bednění. V případě navýšení při realizaci bude řešeno vícepracemi (VCP). Výměra položky KARI sítě ve výkazu výměr je uvažována i pro možné vyztužení ŽB desky. V tuto chvíli není zpracována prováděcí - výrobní dokumentace monolitických konstrukcí. Oceněné vyztužení 49,9 kg/ m³ vychází z obdobných typů základových desek. V případě zvýšení vyztužení dle výrobní dokumentace se bude řešit VCP ve stanovených jednotkových cenách.

Vysvětlení č. 5:

Dotaz:

Jak může být přesun hmot v položce 48 vyčíslen na 1 374 tun, když jenom betonu na základy je tam 1 752 tun? Není tato položka značně podhodnocená?

Odpověď zadavatele:

Zadavatel uvažoval realizaci některých betonových vodorovných konstrukcí pomocí jiné technologie než čerpáním, proto uvedl nižší výměru ve VV. Zadavatel při úvaze vnitro staveništního přesunu a čerpání betonu celého objemu betonu všech monolitických konstrukcí nicméně přistupuje ke změně Přílohy č. 4B zadávací dokumentace – soupis prací s výkazem výměr (položkový rozpočet) pro výstavbu nové haly na posypový materiál nová hala a **navyšuje položku č. 48 na množství 3257 t** – viz upravený výkaz výměr, který je součástí tohoto vysvětlení zadávací dokumentace.

Zadavatel uvádí, že součástí tohoto vysvětlení zadávací dokumentace je upravená příloha č. 4B zadávací dokumentace – soupis prací s výkazem výměr (položkový rozpočet). Dodavatelé jsou v rámci svých nabídek povinni zohledňovat a nacenit právě tento aktualizovaný soupis prací s výkazem výměr.

S ohledem na znění tohoto vysvětlení zadávací dokumentace zadavatel prodlužuje lhůtu pro podání nabídek. Lhůta pro podání nabídek je tak nově stanovena do 12. 6. 2024 do 11:00 hodin.

Toto vysvětlení je v souladu s § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, uveřejněno na profilu zadavatele na adrese: <https://profily.proebiz.com/profile/28746503>

S pozdravem

Mgr. Mária Kopecká, advokátka
HAVEL & PARTNERS s.r.o., advokátní kancelář,
osoba zmocněná zastupovat zadavatele při výkonu zadavatelských činností