

Č. j.: 62485/2023-SŽ-GR-08

Věc: **Vysvětlení zadávací dokumentace č. 1**

k zadávacímu řízení na uzavření rámcové dohody odpovídající dle § 131 odst. 2 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“) odpovídajícímu zadávacímu řízení na podlimitní sektorovou veřejnou zakázku na dodávky, s názvem:

„Dodávky pracovní obuvi 2023 - 2024“

(dále jen „Veřejná zakázka“)

Správa železnic, státní organizace (dále jen „Zadavatel“) obdržela dne 09. 09. 2023 v 18:03 hod. prostřednictvím e-mailu žádost o vysvětlení Zadávací dokumentace č. 1. Zadavatel formou Vysvětlení Zadávací dokumentace č. 1 (dále jen „Vysvětlení“) odpovídá na tuto žádost následovně:

Ve specifikaci předmětu plnění: 1. Boty pracovní s bezpečnostní špicí a antiperforační planžetou

Dotaz č. 1

Podešev: kombinace PU/pryž: Použití kombinace EVA/pryž je přípustné? Taková kombinace EVA/pryž by přinesla pro danou obuv ještě výraznější benefity z hlediska tlumení a komfortu.

Odpověď č. 1

Zadavatel trvá na podešvi PU/pryž – dlouhodobě ověřená a odzkoušená podešev v náročných klimatických podmínkách a činnostech.

Dotaz č. 2

odolnost vůči klouzavosti min. SRC

Jde tedy o požadavek podle 20345:2011? Nebo se jedná o požadavek na SR podle 2022 - 6.2.10?

Odpověď č. 2

Požadavek na odolnost vůči klouzavosti SRC vychází z požadavku normy 20345:2011.

Doložení parametru klouzavosti SR dle normy 20345:2022, článek 5.3.5.2 (základní požadavky na odolnost proti uklouznutí na keramické podlahové dlaždice s roztokem laurylu sulfátu sodného NaLS, podmínka A, B) a současně i dle článku 6.2.10. (dodatečné podmínky pro podlahy, podmínka C, D) zadavatel připouští.

Dotaz č. 3

Absorpce energie v oblasti paty - E: min. 25 J

Jde skutečně o hodnotu 25 J nebo 20 J tak jak požaduje norma 2022 - 6.2.4?

Odpověď č. 3

Zadavatel trvá na zvýšené hodnotě na absorpci energie v oblasti paty E nad rámec základního požadavku jak dle normy 20345:2011, tak dle normy 20345:2022, článek 6.2.4 ve výši min. 25 J z důvodu používání obuvi v náročných klimatických podmínkách a celodenních činnostech pro zvýšení uživatelského komfortu.

Dotaz č. 4

Odolnost svršku proti vodě - WRU

Jde tedy o požadavek podle 20345:2011? Nebo se jedná o WPA podle 2022 - 6.3?

Odpověď č. 4

Požadavek na odolnost svršku proti vodě – WRU – vychází z požadavku normy 20345:2011. Doložení parametru na odolnost svršku proti vodě WPA (vrch průnik a absorpce vody) dle normy 20345:2022, článek 6.3 zadavatel připouští.

Dotaz č. 5

Kopyto: obvodová šíře I

Prosim o uvedení číselné hodnoty OPK také v mm, příp. o bližší specifikaci sirkové kat. I., případně zaslání STL kopyta.

Odpověď č. 5

Zadavatel připojuje tabulku s číselnými hodnotami OPK pro šířkovou kategorii obuvi I.

velikost obuvi ve francouzském číslování	číslo velikosti kopyta v mm	rozměr OPK pro šířku I
36	225	225,5
37	230	229
38	240	236
39	250	243
40	255	246,5
41	260	250
42	270	257
43	280	264
44	285	267,5
45	290	271
46	295	274,5
47	300	278
48	310	285
49	320	292

Dotaz č. 6

Svršek spojen se spodkem přímým nástřikem měkčeného polyuretanu a pryžového nášlapu z tvrdší pryžové směsi

Vzhledem k výše zmínovanému dotazu na možnost podešve EVA/pryž, použití lepene konstrukce je přípustné také předpokládám?

Odpověď č. 6

Vzhledem k tomu, že zadavatel trvá na podešvi PU/pryž, trvá i na spojení svršku se spodkem obuvi přímým nástřikem měkčeného polyuretanu a pryžového nášlapu s dezénem dle požadavku.

Dotaz č. 7

Velikostní sortiment 36-48 ve francouzském číslování.

Vami poptavana obuv je jak 20345, tak 20347. Prosim o sdeleni, ze rozvadeni velikostniho sortimentu je totozne jak pro obuv vctne bezp. tuzinky, tak pro obuv bez ni a zaroven, ze se nejedna o 6.66 ale o 10 mm rozvadeni tak jako uvadite v tabulce (resp. 5 mm pro pulcisla)?

Odpověď č. 7

Stupňování (rozvádění) velikostí u pracovní obuvi i u obuvi bezpečnostní je 10 mm u celých čísel, 5 mm u půlčísel tak, jak je uvedeno v zadávací dokumentaci – „Příloha č.2“ výzvy k podání nabídky – „Podrobná specifikace předmětu plnění“.

Závěr

Vzhledem k tomu, že Zadavatel nepřistoupil k žádné změně zadávací dokumentace, pouze upřesnil požadavky již stanovené, neshledal důvod pro prodloužení lhůty pro podání nabídek, ta tak zůstává stanovena do 18. 09. 2023 do 09:00 hodin.

JUDr. Ilona Svobodová

ředitelka Odboru nákupu a veřejných zakázek

Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Doložka číslo: 3956921

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 3039a478-6056-4654-9d6a-c18a11931978

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Petra KRESOVÁ)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železnic, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 13.09.2023 10:25:02



9be3e268-eb60-4f63-8cc6-3ca8c6c13d2a