

Vysvětlení, upřesnění či doplnění textu výzvy k podání nabídky

Zadavatel: Lesy hl. m. Prahy
Zastoupený: Ing. Ondřejem Paličkou, ředitelem organizace
Sídlo: Práčská 1885 - Záběhlice, 106 00 Praha 10
Identifikační číslo: 45247650

Název veřejné zakázky:
Oprava oplocení DUN Milíčov a DUN Jinonice

Výše uvedený zadavatel tímto poskytuje následující vysvětlení, upřesnění či doplnění textu výzvy k podání nabídky u výše uvedené veřejné zakázky malého rozsahu.

Žádost o vysvětlení výzvy č. 1:

DUN Milíčov

Ve výkresové části projektové dokumentace jsou uvažovány sloupky s tloušťkou stěny 1,5 mm, rozpočet uvažuje sílu stěny sloupku 2 mm, které mají být naceňovány?

Odpověď:

Nacenit dle rozpočtu - tedy sloupky o síle 2 mm.

Žádost o vysvětlení výzvy č. 2:

DUN Milíčov

Výkresová dokumentace uvažuje použití vzpěr, obdobně jako u sloupků jsou rozdílné tloušťky stěny oproti rozpočtu. Pokud bude použita vzpěra má být kotvena k podhrabové desce?

Odpověď:

Tloušťka stěny opět dle rozpočtu tedy 2,0 mm. Vzpěry se budou kotvit k podhrabové desce.

Žádost o vysvětlení výzvy č. 3:

DUN Milíčov

V rozpočtu je uvedena plotová výplň 3D, 5 mm drát. Navzdory tomu je jako ref. výrobek je uveden PILOFOR SUPER STRONG, což je 2 D průmyslový panel s běžným drátem 8/6/8 mm, kdy horizontální dráty jsou průměru 8 dvojité nabodovány na svislý drát průměru 6 mm. Jaký výrobek má být naceňován.

Odpověď:

Zadavatel v rozpočtu upravuje popis položky č. 28 M 313247R1, viz příloha opravený položkový rozpočet

Žádost o vysvětlení výzvy č. 4:

DUN Jinonice

Má být naceňován průmyslový panel odpovídající výrobku PILOFOR SUPER STRON, průměry drátu 8/6/8 mm?

Odpověď:

Zadavatel v rozpočtu upravuje popis položky č. 41 55342427R5, viz příloha opravený položkový rozpočet.

Žádost o vysvětlení výzvy č. 5:

DUN Jinonice

Mají mít sloupky sílu stěny 2 mm?

Odpověď:

Ano, síla stěny sloupku bude 2 mm.

Žádost o vysvětlení výzvy č. 6:

DUN Jinonice

V rozpočtu je v položce s poř.č. 23. s kódem 318110011 uveden soubor, s popisem „Podhrabové desky osazení s dodávkou podhrabové desky a držáků, deska 2450 x 200 x 50 mm, držák bez zámků Zn (jednostranný) na sloupek 60x60 a 60 x 40 mm / 200 mm“. Pokud se budou používat průběžné objímky, jak je uvedeno ve výkresové dokumentaci, pak musí být použity podhrabové desky s délkou 2 520 mm, protože osová vzdálenost sloupků je cca 2 600 mm.

Odpověď:

Zadavatel v rozpočtu upravuje popis položky č. 23 318110011, viz příloha opravený položkový rozpočet.

Žádost o vysvětlení výzvy č. 7:

Brány mají mít, jak na DUN Milíčov, tak na DUN Jinonice osovou vzdálenost 4 038 mm s výplní identickou jako v budovaném oplocení?

Odpověď:

Ano, výplň bude identická jako u oplocení.

S pozdravem

Blanka Dosedělová
Lesy hl. m. Praha

**Příloha:**

Položkový rozpočet platný ke dni 28.8.2019