

MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 8

Úřad městské části

Odbor právních služeb
Oddělení veřejného zadavatele

Všem uchazečům

Číslo jednací:
MCP8 154161/2015
OVZ/2015/0063

Vaše značka:

Vyřizuje / telefon:
Ing. Věra Jiroušová /222 805 621

V Praze dne:
23. listopadu 2015

Veřejná zakázka s názvem: „Rekonstrukce hřiště ZŠ a MŠ Petra Strozziho“

Zadavatel: Základní škola a mateřská škola Petra Strozziho, Praha 8, Za Invalidovnou 3, se sídlem na adrese Za Invalidovnou 579/3, 186 00 Praha 8 – Karlín.

Vážení,

zasíláme vám dodatečnou informaci č. IV. k zadávacím podmínkám na výše uvedenou zakázku.

Dodatečná informace č. IV. (dotaz č. 5 až č. 8)

Dotaz č. 5:

Jaké typy povrchů budou ve skutečnosti předepsány k použití. V dokumentaci je zmiňována na multifunkčním hřišti umělá antuka. Ve výkazu výměr je navíc zmiňováno použití křemičitého písku červené barvy. Ten se obvykle nepoužívá do koberců barvy zelené.

Odpověď k dotazu č. 5:

Umělá antuka byla v první verzi dokumentace zvolena jako povrch nejvhodnější původně specifikovanému účelu užití hřiště ze strany provozovatele (ZŠ a MŠ). Poté byla na žádost provozovatele provedena změna a vydána revizní dokumentace s povrchem většího hřiště z "umělé trávy" se zásypem bílým křemičitým pískem. Tato revizní dokumentace je součástí zadávacího řízení. **V příloze přikládáme revizní verzi výkazu výměr, kde je změna povrchu patrná.**

Dotaz č. 6:

Umělá antuka, ale i umělý povrch 2. či 3. generace je povrch vodopropustný. Je tudíž nezbytné vznést dotaz, zda takový typ povrchu je vhodné použít na stávající nepropustné podloží spodní stavby v kombinaci se zvolenou technologií opravy poškozeného povrchu stěrkou bez dodatečného doplnění systému odvodnění.

Odpověď k dotazu č. 6

Stávající podloží se jeví dle provedených sond jako dostatečně propustné. V podloží jsou použity asfalty hrubozrnné, tedy propustné. Navíc je plocha většího hřiště vypádována směrem ke stávajícímu odvodňovacímu žlabu, tj. povrchová voda při nadlimitním dešti odtéká po povrchu do žlabu.

Dotaz č. 7:

Na jednání bylo jednoznačně zmíněno barevné řešení obou povrchů v barvě zelené. V dokumentaci ani v TZ není o barevném řešení, které nyní naznačuje v odpovědi autor projektu, ani zmínka. S respektováním závěrů dodatečné informace č. 2 žádáme o dodání návrhu barevného řešení obou sportovišť tak, aby pro všechny soutěžící byly podmínky jasné. Pouhé stanovení procentuálních podílů jednotlivých barev z celkové výměry nestačí, protože je třeba dopředu stanovit pracnost a časovou náročnost instalace a dále celkové množství materiálů (trávník, materiál na spoje) s příslušnými prořezy.

Odpověď k dotazu č. 7

Nový závěr dodatečné informace: oba povrchy hřišť budou v zelené barvě.

Dotaz č. 8:

Pokud nejsou ve výkazech výměr odděleny a vyznačeny v položkách kubatury a zatřídění různých typů materiálů k likvidaci, žádáme o jednoznačné dodatečné označení těchto materiálů (povrchy multifunkčního a dětského hřiště) s jejich celkovou či objemovou hmotností například formou předložení technických listů. Lze předpokládat, že se v těchto hodnotách mohou jednotliví uchazeči ve svých výpočtech částečně rozcházet.

Odpověď k dotazu č. 8

Typ stávajícího materiálu povrchu hřišť je uveden v projektové dokumentaci a tyto údaje lze z dokumentace vyčíst. U většího hřiště ZŠ se jedná o gumový koberec v tl. 10mm a ploše 597,87m². U menšího hřiště MŠ se jedná o pryžové dlaždice v tl. 45mm a ploše 180m². Objemová hmotnost pryže (gumy) je 1.150 - 1.350 kg/m³ (zdroj: cs.wikipedia.org).

Lhůta pro podávání nabídek se prodlužuje do 30. 11. 2015 do 13:00.

S pozdravem

MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 8
Úřad městské části
odbor právních služeb
Zenklova 1/35 (2)
180 48 Praha 8 - Libeň



Mgr. Kateřina Poslušná
vedoucí odboru právních služeb

Příloha: aktualizovaný výkaz výměr