

Vaše značka:

Ze dne:

Č. j.: SMO/674429/19/VZKÚ/Bit

Sp. zn.: S-SMO/480691/19/VZKÚ/7

Vyřizuje: Ing. Martina Bittová

Telefon: +420 599 442 074

E-mail: mbittova@ostrava.cz

Datum: 2019-12-05

Veřejná zakázka „Expozice makaků lvích, gibbonů a kopytníků“ - Vysvětlení zadávací dokumentace č. 5

V návaznosti na žádost dodavatele o vysvětlení zadávací dokumentace v souladu s ust. § 98 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „zákon“), předkládáme Vysvětlení zadávací dokumentace k výše uvedené veřejné zakázce.

Dotaz č. 1:

Žádáme o upřesnění popisu pol. 39 v části EML SO 02 „Zdivo obkladové kotvené do betonu500 ks“ a kde se tento obklad nachází?

Odpověď:

Položka č. 39 v části EML SO 02 zní "Zdivo obkladové kotvené do betonu (nerez kotvy 16/500mm vč. chem.tmele, cca 1 ks/m2" ve výměře 500 ks znamenají dodávku a montáž spojovacích nerezových spon z kulatiny průměr 16mm v délce 500mm sloužící k zajištění stability obvodových betonových sendvičových stěn s vloženým izolantem, které mají zajistit soudržnost mezi vnitřní nosnou betonovou stěnou=šrafováno červeně a vnější ochrannou a pohledovou betonovou stěnou=šrafováno zeleně s vloženou TI. Podrobnější popis a způsob provedení viz LEGENDA MATERIÁLŮ na půdorysech a řezech.

Dotaz č. 2:

EGK SO 02 dveře dřevěné – z Výpisu výplní otvorů není patrné, z jakého materiálu budou dvířka průzorů, prolézací otvory a vodící lišty. Dále není zřejmá tloušťka dveří. Žádáme o specifikaci těchto prvků.

Odpověď:

Dvířka průzorů budou u dveří položky D/12L, P z třívrstvých dřevoštěpkových desek, z orientovaných velkoplošných třísek, desky budou odolné proti vlhkosti, tl. 12mm.

Dvířka průzorů budou u dveří položek D/9, D/10, D/10a, z dřevotřískových desek, s povrchem z vysokotlakového laminátu, s dezénem dřeva, tyto desky budou s odolností proti vlhkosti, tl. 12mm. Prolézací otvory jsou volné, uzavírané posuvnými dvířky.

Dvířka a dvě dřevěné lemující nosné vodící lišty dvířek budou opatřeny posuvným kováním určeným pro posuvná dvířka. Posuvná dvířka se budou posunovat ve dvou dřevěných lemujících nosných vodících lištách o průřezu 40x60mm, s polodrážkou, ve kterých budou vyfrézované drážky, do kterých budou vtačeny a vlepeny vodící plastové lišty ve tvaru písmene V o šířce 13,5mm a výšce 5,3mm, v barvě hnědé. Tyto dřevěné lišty s upevněnými plastovými lištami budou přišroubovány na konstrukci dveří.

Na posuvných dvířkách budou přišroubovány dva horní plastové vodící díly a dvě spodní plastová vodící kolečka, v barvě hnědé.

Tloušťka dřevěných dveří bude tvořena vnitřním rámem tl. 40mm a oboustranným obložením povrchovými deskami, které budou u položek D/12L, P z třívrstvých dřevoštěpkových desek, z orientovaných

velkoplošných třísek, desky budou odolné proti vlhkosti, tl. 12mm a u dveří D/9, D/10, D/10a, budou z dřevotřískových desek, s povrchem z vysokotlakového laminátu, s dezénem dřeva, tyto desky budou s odolností proti vlhkosti, tl. 12mm.

Zadavatelem poskytnuté vysvětlení zadávací dokumentace č. 5 je pro zpracování nabídky závazné!

Ing. Eva Seborská

vedoucí odboru

veřejných zakázek a kapitálových účastí

„podepsáno elektronicky“