

MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 8

Úřad městské části

Odbor zakázek a investic

Oddělení investic a zadávacích řízení

Všem uchazečům

Číslo jednací
OZI/2013/0003
MCP8 121676/2013

Vyřizuje/ telefon
Mgr. Karel Bumba/ 222 805 660

V Praze, dne
11. září 2013

Zadávací řízení - užší řízení dle ust. § 21 odst. 1 písm.b), resp. ust. § 28 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále též jen ZVZ), na veřejnou zakázku s názvem:
„Stavební úpravy koupaliště „Ládví“ na k.ú. Kobylisy, Praha 8“.

zadavatel: Městská část Praha 8, se sídlem na adrese Zenklova 1/35, 180 48 Praha 8 - Libeň

V souladu s ustanovením § 49 ZVZ, zasílám/zveřejňuji dodatečné informace k zadávacím podmínkám.

- Dodatečné informace IX (č. 43 až 45)

Dotaz č. 43

Na listu SO 01 809 Pol – Díl 724 uchazeč žádá o bližší specifikaci u položky 724 – 99 (lapáč tuků).

Odpověď na dotaz č. 43:

Sdělení projektanta:

„POL. 724 – 99, velikost NG2

Označení NG2 označuje velikost NG2 je označení podle DIN (anglická zkratka je NS2).

Tato velikost odpovídá typovému označení OTP2.

OTP-2 - odlučovač tuků plastový - dle EN 1825 lapák tuků

Se sídlem orgánů: Zenklova 35, 180 48 Praha 8 – Libeň tel.: (+420) 222 805 111, fax: (+420) 222 805 669

Odbor zakázek a investic,

Oddělení investic a zadávacích řízení

Pracoviště: U Meteoru 6/147, 180 48 Praha 8 - Libeň

tel.: (+420) 222 805 662, 222 805 664

e-mail: podatelna@praha8.cz

IČ: 00063797

DIČ:CZ00063797

Popis

Plastový odlučovač tuků - lapák tuku dle ČSN EN 1825-1 - je dodáván v "baleném" provedení, svařen z polypropylénových desek a tvoří nepropustnou vodotěsnou jímku se soustavou norných stěn a přepážek. Na přítoku je hrdlo a na výtoku trubka pro napojení na kanalizaci. Součástí dodávky odlučovače jsou 2 ocelové pozinkované vodotěsné poklopy pro betonovou výplň 600 x 900 mm.

Použití

Pro restaurace, jídelny, kuchyně, výroby lahůdek, cukrárny a podobné provozy, kde jsou odpadní vody znečištěné tuky a oleji. Odlučovač slouží k zachycení tuků a olejů z těchto odpadních vod. Odlučovač je určen jako předřazená čistící jednotka před čistírnu odpadních vod resp. před vypouštěním vod do veřejné kanalizace. Do odlučovače tuků nelze svádět ostatní odpadní vody (dešťové, splaškové...). Pro účinné gravitační čištění nesmí být tuky a oleje emulgované (vysoká koncentrace tenzidů, alkálií...). Proto výrobce nedoporučuje vést na odlučovač vody z myček nádobí. Do odlučovače není rovněž vhodné přivádět odpadní vody z drtiče nebo škrabek (nadměrné zanášení odlučovače sedimenty).

Technické parametry

Typové označení OTP-2	Velikost odlučovače NS 2
Rozměry odlučovače 1330x900x1015mm	Maximální průtok (kapacita) 2 l/s
Rozměr poklopu 900x600x55 mm	Objem lapáku 0,97 m ³
Hrdlo na vstupu a potrubí na výstupu pro potr. PP 110 = DN 100	Objem kalového prostoru 0,20 m ³
Hmotnost kompletu do 150 kg	Objem zachyceného tuku 0,08 m ³
	Tloušťka vrstvy tuku max. 80 mm

Funkce

Voda natéká přes usměrňovací komoru do odlučovacího prostoru, kde dojde k uklidnění a ochlazení vody, gravitačnímu odloučení tuku na hladině a usazení nerozpuštěných látek v kalovém prostoru. Přečištěná voda dále protéká pod nornou stěnou do odtokové komory a dále do kanalizace.

Doklady

Na lapák je vydáno ES Prohlášení o shodě podle zákona 22/1997 Sb. Lapák tuku je navržen a posouzen dle požadavků ČSN EN 1825-1 Lapáky tuků. K odlučovači je dodávána Technická dokumentace včetně návrhu Provozně manipulačního řádu a Provozního deníku. Ke každému výrobku je pod evid. č. vydáno Osvědčení o vodotěsnosti a Záruční list, typový štítek a označení CE

Obsluha

Lhůty a podmínky pro kontrolu a údržbu stanoví ČSN EN 1825-2, zejména v čl. 8. Podrobněji viz návrh Provozně manipulačního řádu, který je s Provozním deníkem dodán k výrobku při expedici.

Osazení

Po vykopání jámy se plastový odlučovač osadí do vodorovné polohy na srovnanou vrstvu sušší betonové směsi s malým obsahem cementu. Při postupném napouštění odlučovače vodou a případném rozepření se provádí zhutněný obsyp spodní části odlučovače betonem s malým obsahem cementu. Připojí se kanalizační potrubí, dokončí zhutněný zásyp, případně nadbetonování nebo vyzdění betonovými tvarovkami - KB bloky, osadí se překlad, dobetonuje, osadí se ocelové rámy dvou vodotěsných poklopů 600 x 900 mm včetně vyplnění poklopu betonem (asf.bet., dlažbou...) s vynecháním prostoru u ok pro vyzdvižení poklopu. Toto platí pro osazení v malých hloubkách a v plochách bez většího zatížení. V ostatních případech se dle návrhu projektanta příp. dodavatele provede základová deska a stěny obetonování s pomocnou výztuží, případně ze železobetonu. Stěny odlučovače jsou opatřeny lištami s kruhovými otvory pro případné provléknutí nabo vázání ocelové výztuže. Odlučovač v provedení k osazení pod hladinou spodní vody je kromě lišt na vnější straně stěn opatřen lištami i na vnější straně dna. Odvětrání odlučovače je většinou přes odvětranou větev přírodního potrubí. Pokud přírodní potrubí není odvětráno, musí být osazeno samostatné odvětrávací potrubí a to např. jako odbočka na přírodním potrubí. Schéma osazení viz. výkresy odlučovače. Před uvedením do provozu se odlučovač naplní čistou vodou.

Poklopy

Poklopy jsou ocelové, pozinkované, vodotěsné pro betonovou výplň (je možno vyplnit i dlažbou, asf.betonem) v provedení pro pojezd vozidly do 3,5t nebo do 15t. Při požadavku vyšší únosnosti jsou odlučovače dodány bez poklopů, tyto dodá např. f. VLČEK a to litinové 600/900 mm s únosností do 40t (D400) nebo, pokud to umožní hloubka uložení, se použijí šachtové vstupy s šachtovými litinovými poklopy.“

Dotaz č. 44

Lze podrobnějším způsobem upřesnit jednotlivé prvky dodávané jako „atrakce“, zejména s ohledem na jejich materiály, barvy, tvary a.j. a budou se tyto prvky vzorkovat ?

Odpověď na dotaz č. 44:

Sdělení projektanta:

„ATRAKCE SKLUZAVKA

Skluzačka – popis viz výkres v příloze, ve kterém je uveden barevný odstín námořnická modř. Jedná se hotový výrobek.

VODNÍ HŘÍBEK

Průměr: 400mm

Průměr sloupku: 129mm

Výška: 460mm

Hříbek je vyroben z nerezové oceli AISI 316 (ČSN 17.346)

Povrchová úprava: nerez s matovou povrchovou úpravou.“

Se sídlem orgánů: Zenklova 35, 180 48 Praha 8 – Libeň tel.: (+420) 222 805 111, fax: (+420) 222 805 669

Odbor zakázek a investic,

Oddělení investic a zadávacích řízení

Pracoviště: U Meteoru 6/147, 180 48 Praha 8 - Libeň

tel.: (+420) 222 805 662, 222 805 664

e-mail: podatelna@praha8.cz

IČ: 00063797

DIČ: CZ00063797

Dodatečná informace č. 45 - z vlastní iniciativy zadavatele

Zadavatel v souladu s ustanovením § 49 odst. 3, odst. 4, ZVZ, prodlužuje lhůtu pro podání nabídek na (do) 23. září 2013, do 08.00 hodin.

Ostatní okolnosti, náležitosti a požadavky zadavatele na podání nabídek, nejsou tímto sdělením (dodatečná informace č. 45) nijak dotčeny.

Zadavatel dále, v návaznosti na shora uvedené, stanoví termín otevírání obálek s nabídkami na 23. září 2013, ve 14.00 hodin.

Ostatní okolnosti, týkající se otevírání obálek s nabídkami, nejsou tímto sdělením (dodatečná informace č. 45) nijak dotčeny.

S pozdravem

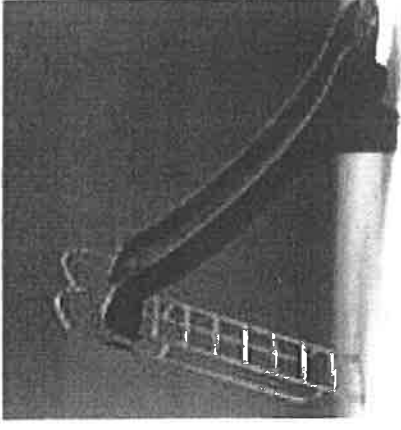
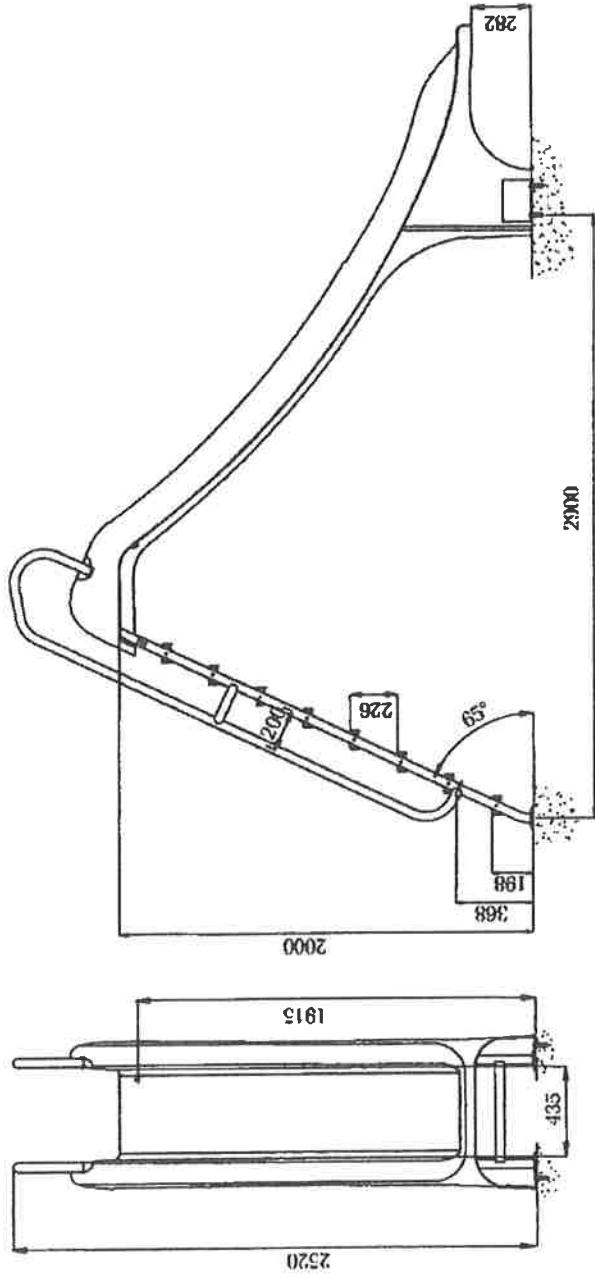
MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 8
Úřad městské části
odbor zakázek a investic
Zenklova 35 (1)
180 48 Praha 8 - Libeň

Mgr. Marek Braidl
vedoucí odboru zakázek a investic

Skluzavka k veřejným bazénům

Vyrobena dle normy DIN-7926 odst. 3, z polyesterového zesíleného sklolaminátu, barva námořnická modř, stupně ze zesíleného polypropylenu, madla z nerezové oceli, včetně přívodu vody na skluzavku. Výška 2 m.

Rovná
Levotočivá



priložka