

PŘEDPOKLÁDANÁ HODNOTA VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Oprava potrubních rozvodů v MŠ Veltrusy

veřejná zakázka malého rozsahu

PŘEDPOKLÁDANÁ HODNOTA
VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

~~Oprava potrubních rozvodů v MŠ Veltrusy~~
veřejná zakázka malého rozsahu

OPRAVA DLAŽBY ŠKOLNÍHO DVORA V ZŠ VELTRUSY

Na základě ustanovení zákona č. 137 / 2006 §12 Sb., §25 / b
a praxe používané ROP NUTS 2 Střední Čechy dané metodickým pokynem č. 15.
určuje hodnota veřejné zakázky dosažení některého z uvedených limitů (bez DPH)
pro stavební práce :

<i>název finančního limitu</i>	<i>horní hranice F.L..</i>	<i>zařazení V.Z.</i>
zakázka malého rozsahu I.	do 200 tis. Kč
zakázka malého rozsahu II.	do 600 tis. Kč 300 tis Kč
zakázka malého rozsahu III.	do 1 mil. Kč
zakázka malého rozsahu IV.	do 3 mil. Kč
zjednodušené podlimitní řízení	do 20 mil. Kč
podlimitní zakázka	do 146,5 mil. Kč
nadlimitní zakázka	od 146,5 mil. Kč

Stručný popis stanovení odhadu hodnoty veřejné zakázky :

~~Zjištěny úniky vody v potrubních rozvodech MŠ Veltrusy.~~

~~Jednoduchá oprava není možná neboť únik se nepodařilo lokalizovat.~~

OPRAVA PLOCH ŠKOLNÍHO DVORA ZÁMKOVOU PLAŽBOU.

REALIZACE SPÁDV PLOCH A KANALIZAČNÍCH VPUSTÍ.

Předpokládaná hodnota V.Z. : 300 - 350 tis Kč

Datum : 15.5. 2013

podpis : 

~~SECRET~~

OTRAVA DĚTÍ V KOLÍNĚ V ŽĚRSTAVY
V ŽĚRSTAVY V ŽĚRSTAVY V ŽĚRSTAVY

~~SECRET~~

Oprava dlažby školního dvora v ZŠ Veltrusy
PODKLADY PRO ZPRACOVÁNÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE
veřejné zakázky malého rozsahu

1. Úvodní část

Oprava pojezdového a pochozího povrchu školního dvora je vynucena špatným stavem betonového povrchu. Neuspokojivý je též stav co se týče spádování. Kanalizační svody nezajišťují dostatečný odtok dešťové vody a stává se, že při velkých dešťových srážkách, voda nateče i do budovy školy.

Stávající povrch chodníků a pojezdové části školního dvora je nerovný, rozpraskaný, vymletý a neupravený. Část zámkových dlažeb je provedena. Stavební práce se uskuteční v prostoru dvora u školní budovy a u objektu družiny.

Z důvodu časové tísně nebyl ke škodě věci zpracován realizační projekt. Pro specifikaci technického řešení bylo použito údajů z obdobných projektů zpracovaných pro Město Veltrusy, panem Ing. Hánlem a panem Havlínem. Orientační náčrt situace a metráží ploch zajistila ZŠ Veltrusy.

Zvážit, zda je nutný souhlas s použitím údajů ze zakoupené dokumentace pánů Havlína a Ing. Hánla.

2. Pozemky

Stavební práce budou prováděny na pozemcích ve vlastnictví města Veltrusy.

3. Technické řešení

3.1. Specifikace zemních prací :

- vybourání stávajících nevyhovujících betonových povrchů ,
- odstranění podkladních zemních vrstev do hloubky nutné pro poklad nových konstrukčních vrstev,
- vykopané zbytky konstrukce chodníku a zeminy se odvezou na skládku, kterou určí zadavatel ,
- částečně tyto zbytky mohou být použity zadavatelem ,
- předpokládá se vzdálenost odvozu do 3 km ,
- ***Před zahájením zemních prací je nutné požádat správce jednotlivých inženýrských sítí a el.kabelů o jejich vytyčení,***
- vlastní výkopy budou provedeny v zemině 4.třídy,
- zhutnění pláň na minimální požadovanou hodnotu přetvárnosti podložní zeminy 45 MPa.

Oprava dlažby školního dvora v ZŠ Veltrusy
PODKLADY PRO ZPRACOVÁNÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE
veřejné zakázky malého rozsahu

3.2. Konstrukce chodníku

zámková dlažba IČKO přírodní	60 mm
jemná lomová drť	25 mm
šterkodrt' – ŠD 200	250 mm
celkem	335 mm

- chodník bude mít příčný sklon 2,5 % směrem od budovy,
- okraj chodníku bude ohraničen silničním obrubníkem,
- při provádění jednotlivých vrstev je nutné věnovat pozornost dokonalému zhutnění jednotlivých vrstev šterku, šterkodrti a pláně,
- Při provádění těchto prací je nutné dodržet ČSN 721006, ČSN 731002, ČSN 736126 a další související normy.

3.3. Konstrukce pojezdové části dvora

Vyrovnávací podsyp	50 mm
Šterkodrt' hrubá	250 mm
Šterkodrt' jemná	100 mm
Pokládka zámkové dlažby IČKO přírodní	80 mm
Celkem	480 mm

- příčné i podélné sklony zajistit v úrovni 1-2 % ,
- sklony orientovat k odvodňovacím prvkům,
- zajistit návaznost vjezdů a vstupů do budovy dle stávajícího stavu (dispozičně a rozměrově) ,
- zajistit návaznost na stávající zámkové dlažby.

3.4. Ostatní konstrukce a práce

- provést tři nájezdy z pojezdové části dvora na chodník u vchodů do budovy školy,
- vyhloubit čtyři kontrolní sondy za účelem zjištění stavu odvodňovacího potrubního řádu,
- výškově upravit (respektovat) stávající šachty a uzávěry (cca 6 ks.),
- doplnit do systému odvodnění uvedených ploch min. 2ks. kanalizačních vpustí včetně potrubí,
- spolupracovat při koordinaci ZŠ na úpravách osazení potrubí vzduchotechniky,
- v případě nutnosti většího rozsahu prací v souvislosti s možnou výměnou potrubí a dalších možných víceprací, bude toto řešeno samostatně.

Oprava dlažby školního dvora v ZŠ Veltrusy
PODKLADY PRO ZPRACOVÁNÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE
veřejné zakázky malého rozsahu


3.5. Specifikace základního materiálu

dlažba zámková zátěžová	490 m2
dlažba zámková	100 m2
obrubník	120 m2

Tato specifikace slouží pouze pro představu o rozsahu prací, nikoliv jako podklad pro vystavení objednávky.

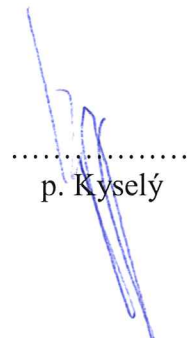
Požadujeme aby detailní specifikace byla zpracována uchazečem a tvořila přílohu jeho nabídky a návrhu smlouvy.

Ve Veltrusích 10.5. 2013


.....
mgr. Racková


.....
Ing. Maršálek


.....
p. Čapek


.....
p. Kyselý

