

## VOŠ a SPŠ Kutná Hora

### Výměna obvod. výplní a stavební úpravy objektu dílen

Popis	Cena
<b>SO 01: Objekt dílen</b>	<b>6 712 372</b>
001: Zemní práce	9 251
003: Svislé konstrukce	53 797
006: Úpravy povrchu	901 780
009: Ostatní konstrukce a práce	287 621
021: Silnoproud	861 041
099: Přesun hmot HSV	218 559
711: Izolace proti vodě	213 087
763: Konstrukce montované	35 507
764: Konstrukce klempířské	105 080
766: Konstrukce truhlářské	1 397 153
767: Konstrukce zámečnické	372 840
771: Podlahy z dlaždic	55 932
773: Podlahy z litého teraca	50 940
775: Podlahy skládané	158 191
776: Podlahy povlakové	254 396
777: Podlahy lité	1 326 976
783: Nátěry	1 332
784: Malby	408 890
<b>SO 02: Bezbariérové WC</b>	<b>221 073</b>
001: Zemní práce	20 912
004: Vodorovné konstrukce	3 277
006: Úpravy povrchu	14 628
008: Trubní vedení	4 502
009: Ostatní konstrukce a práce	16 752
021: Silnoproud	35 759
099: Přesun hmot HSV	17 165
711: Izolace proti vodě	5 535
713: Izolace tepelné	3 893
721: Vnitřní kanalizace	8 305

722: Vnitřní vodovod	7 852
725: Zařizovací předměty	40 497
733: Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	7 142
734: Ústřední vytápění - armatury	1 832
735: Ústřední vytápění - otopná tělesa	2 941
766: Konstrukce truhlářské	3 557
771: Podlahy z dlaždic	5 026
781: Obklady keramické	18 948
783: Nátěry	1 221
784: Malby	1 329
<b>SO 03: Pergola</b>	<b>107 603</b>
001: Zemní práce	8 402
002: Základy	13 769
009: Ostatní konstrukce a práce	1 088
099: Přesun hmot HSV	14 933
762: Konstrukce tesařské	47 677
764: Konstrukce klempířské	6 107
765: Krytiny tvrdé	15 628

<b>SO 04: Sadové úpravy</b>	<b>60 836</b>
001: Zemní práce	57 338
099: Přesun hmot HSV	3 497
<b>SO 05: Vedlejší náklady</b>	<b>240 246</b>
V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce	49 078
V03: Zařízení staveniště	73 168
V04: Inženýrská činnost	118 000
<b>Celkem (bez DPH)</b>	<b>7 342 130</b>
<b>DPH</b>	
DPH: 21% ze základny	1 541 847
<b>Celkem (včetně DPH)</b>	<b>8 883 977</b>

**Poznámka:**

Cenová soustava CS URS 2017/II. Rozpočtářský program EuroCalc 3.

**Pokyny k vyplnění výkazů výměr:**

- 1) Součástí nabídkové ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž.
- 2) Předpokládá se, že příslušná cena obsahuje veškeré technicky a logicky dovoditelné součásti dodávky a montáže.
- 3) Dodávky a montáže uvedené v nabídce musí být, včetně veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu, tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.
- 4) Veškeré zařízení a dodávky budou zkompletovány, nainstalovány, přikotveny a propojeny tak, aby byly při předání plně funkční.
- 5) Součástí každé dodávky je i funkční odskoušení jednotlivých částí zařízení a zařízení jako celku.
- 6) Všechny použité materiály a výrobky budou 1. jakostní třídy, musí mít příslušné atesty, certifikáty, kvality a prohlášení o shodě dle platných předpisů v ČR.
- 7) Veškerými bezpečnostními normami stanovené nápisy jsou součástí dodávky.
- 8) Ve výkazu výměr jsou výměry stanoveny jako "čisté" změřené z projektové dokumentace, zhotovitel musí v rámci nabídky započítat veškeré nadměrné výměry (např. vzájemné hydroizolací, prořezy atd.).
- 9) V případě vzniklých škod zaviněných dodavatelem na veřejném či soukromém majetku v souvislosti s pracemi dle tohoto popisu, uhradí tyto škody plně dodavatel.
- 10) Součástí prací dodávky zhotovitele bude shromažďování, třídění a likvidace odpadů vzniklých při provádění prací.
- 11) Veškeré nápisy a označení, předepsané bezpečnostními či provozními normami, jsou součástí dodávky jednotlivých profesí.
- 12) Zhotovitel je povinen výrobky před jejich zabudováním do stavby předložit k odsouhlasení (předložit vzorky) ke schválení zástupci TDI a AD před vlastním použitím.
- 13) Stavební materiály nebudou používány pokud jejich hmotnostní aktivita Radonu je větší než 120 Bg/kg.
- 14) Dodavatel provede a zajistí na svůj účet veškeré potřebné pomocné a ochranné kce - včetně lešení s ochrannou fólií. Stejně tak na svůj účet zajistí případné potřebné dočasné pronájmy pro účely této stavby.
- 15) V ceně dodávky musí být zahrnuty ceny za spotřebované energie, plyn a vodu v době výstavby.

- 16) Při stanovení ceny dle výkazu výměr je potřeba započítat všechny předpokládané doplňkové související prvky a činnosti s touto položkou související tak, aby cena byla kompletní a prvek funkční.
- 17) Nátěry jednotlivých prvků jsou přímo součástí dodávky konstrukcí - započítat do jednotkových cen!
- 18) Součástí dodávky oken a obvodových výplní - veškeré kování - klika a pokadmiované celokovové kování, dodávka oken a obv výplní bude komplet včetně všech systémových detailů.
- 19) V ceně dodávky musí být zahrnuty ceny za spotřebované energie, plyn a vodu v době výstavby.
- 20) Jsou-li v Zadávací dokumentaci nebo přílohách uvedeny konkrétní obchodní názvy, jedná se pouze o vymezení požadovaného standardu a zadavatel umožňuje i jiné techniky a kvalitativně srovnatelné řešení.

Tato specifikace množství je nedílnou součástí celého projektu pro výběr dodavatele dané akce. Ceny pro každou položku veškerý související materiál a práce včetně kompletní montáže, tak jak je uvedeno v technické zprávě. Ceny zařízení, která jsou ve výkresech označena jako celek musí být pro kompletní zařízení, tak jak je uvedeno v technické zprávě. Povinností dodavatele je překontrolovat výše uvedenou specifikaci a případný chybějící materiál doplnit a ocenit.

**Veškeré použité výrobky musí mít osvědčení o schválení k provozu v České republice.**