

# ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA VYHOTOVENÍ SAMOSTATNĚ STOJÍCÍHO SKLEPNÍHO TĚLESA

Kalkulace je provedena pro sklep o rozměrech 3,00x2,50x2,40 + 0,50 m  
vstup o užité ploše 7,5m<sup>2</sup>

Položky	Klasický sklep	Plastový sklep
VÝKOPOVÉ A ZÁKLADNÍ TERÉNNÍ A VYTYČOVACÍ P. , STROJNÍ TECHNIKOU - TRAKTORBAGR + STAVENIŠTĚ	10.000,-	10.000,-
ZÁKLADOVÁ DESKA ARMOVANÁ SÍT KARI 8/150/150, BETON C20/25 XC1	15.000,-	--
NOSNÉ KONSTRUKCE Z LITÉHO BETONU TZV. BÍLÁ VANA TL. 200MM,KVALITNĚJŠÍ - VČETNĚ BEDNĚNÍ A BETONU C20/25	105.000,-	--
OCELOVÉ SCHODIŠTĚ S NEREZAVĚJÍCÍ ÚPRAVOU VČETNĚ JEDNOSTRANN. ZÁBRADLÍ (15 VÝŠEK)	11.000,-	--
ZASTROPENÍ LITOU STROPNÍ DESKOU, TZV. BÍLÁ VANA TL. 200MM VČETNĚ BEDNĚNÍ A ARMOVÁNÍ	38.000,-	--
TEPELNÁ IZOLACE - DESKA XPS TL.100mm	12.000,-	12.000,-
NOPOVÁ FOLIE PRO ODVOD VLHKOSTI	2.500,-	--
DRENÁŽNÍ POTRUBÍ PRO ODVOD VLHKOSTI	1.000,-	--
OBSYP ŠTĚRKODRTÍ FR. 16/32mm	3.500,-	--
FINÁLNÍ TERÉNNÍ ÚPRAVY	3.000,-	--
INTERIEROVÁ OMÍTKOVINA STROJNÍ	12.500,-	--
INSTALACE TĚSNÍCÍHO VSTUPNÍHO VÍKA	5.000,-	--
INSTALACE ODVĚTRÁVACÍHO KOMÍNKU	1.000,-	--
BETON – ZÁKLADOVÁ DESKA, OBVOD PLÁŠTĚ, ZÁKLADOVÁ DESKA – ZASTROPENÍ + PRÁCE BETONÁŽ	--	14.800,- 10.000,-
KARISÍŤE – SÍT KARI 8/150/150	--	5.800,-
PLASTOVÝ PODZEMNÍ SKLEP/SKLADOVACÍ PROSTOR 3,00 x 2,50 x 2,00 m, PS-H2 VČETNĚ POZINKOVANÉHO SCHODIŠTĚ A ODVĚTRÁVACÍ HLAVICE	--	112.500,-
Cena celkem bez DPH	219.500,-Kč	165.100,-Kč
Cena celkem s DPH 15%	252.425,-Kč	189.865,-Kč
Cena celkem s DPH 21%	265.595,-Kč	199.771,-Kč
Časová náročnost	20 dnů	8 dní

Pokud je zastavěná plocha do 300 m čtverečních, jedná se o trvale obývaný objekt a nejste  
plátce DPH, lze uplatnit sníženou sazbu **DPH 15%**.

## ITMS plast s.r.o.,

Jedov 9, CZ 675 71 Náměšť nad Oslavou

Jednatelé: Bc. Petr Sklenář, Petr Tesař

IČ: 02705630, DIČ: CZ02705630

Zapsán v obchodním rejstříku vedeného u krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 8223.

+420 603 888 560, +420 775 338 383

[www.itms-plast.cz](http://www.itms-plast.cz)

[www.jimka.cz](http://www.jimka.cz)

[www.plastove-sklepy.cz](http://www.plastove-sklepy.cz)