

Položkový rozpočet

| | | |
|----------|---------------------------------------|--|
| Stavba : | K842/2012 Hvězdárna Valašské Meziříčí | Rozpočet: D842.01/10 |
| Objekt : | SO01 Hlavní budova č.p.941 | Hvězdárna Valašské Meziříčí_VCP,MP_VAR.4 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | celkem (Kč) |
|-------------|------------------|--|----|--|-----------|-------------|
| Díl: | 0.0.1 | Atika | | | | |
| 1 | 967043111R00 | Odsekání vrstvy betonu na konstrukci tl. do 15 cm <i>vybourání atiky v prům.vrstvě 5cm:77,0*0,20</i> | m2 | 15,40 <i>15,40</i> | | |
| 2 | 978059621R00 | Odsekání nesoudržného kabřince | m2 | 2,00 | | |
| 3 | 001 | D+M adhézního můstku <i>77,0*0,20</i> | m2 | 15,40 <i>15,40</i> | | |
| 4 | 941955003R00 | Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 2,5 m | m2 | 16,00 | | |
| 5 | 317351105R00 | Bednění atiky - zřízení <i>77,0*0,05*2</i> | m2 | 7,70 <i>7,70</i> | | |
| 6 | 317351106R00 | Bednění říms - odstranění | m2 | 7,70 | | |
| 7 | 628195001U00 | Očištění zdi a valů ručně vč.vyškrabávání nerovnosti betonu <i>77,0*0,20</i> | m2 | 15,40 <i>15,40</i> | | |
| 8 | 457451112U00 | Ochranná vrstva tl 5cm beton C16/20 <i>77,0*0,20</i> | m2 | 15,40 <i>15,40</i> | | |
| 9 | 289970111R00 | Zakrývání konstrukcí geotextilií <i>zakrytí koruny atiky v šíři 0,5m:77,0*0,50</i> | m2 | 38,50 <i>38,50</i> | | |
| 10 | 6299R | Kropení vodou <i>77,0*0,20</i> | m2 | 15,40 <i>15,40</i> | | |
| 11 | 002 | Zakrytí konstrukcí plachtou <i>zakrytí koruny atiky v šíři 0,5m:77,0*0,50</i> | m2 | 38,50 <i>38,50</i> | | |
| 12 | 979017111R00 | Svislé přemístění suti nošením na H do 3,5 m | t | 4,24 | | |
| 13 | 979087311R00 | Vodorovné přemístění suti nošením do 10 m | t | 4,24 | | |
| 14 | 979087391R00 | Příplatek za nošení suti každých dalších 10 m | t | 12,73 | | |
| | Celkem za | 0.0.1 Atika | | | | |
| Díl: | 0.0.2 | Vybourání VZT prostupu | | | | |
| 15 | 971052551R00 | Vybourání otvorů zdi žebet. pl. 1 m2, <i>průměr 600mm:0,30*0,30*3,14*0,55</i> | m3 | 0,16 <i>0,16</i> | | |
| 16 | 411354175R00 | Podpěrná konstr. stropů do 20 kPa - zřízení | m2 | 1,00 | | |
| 17 | 411354176R00 | Podpěrná konstr. stropů do 20 kPa - odstranění | m2 | 1,00 | | |
| 18 | 411354185R00 | Příplatek k podpěr. konstr. stropů 20 kPa -zřízení | m2 | 1,00 | | |
| 19 | 411354186R00 | Příplatek k podpěr. konstr. stropů 20 kPa - odstr. | m2 | 1,00 | | |
| 20 | 979017111R00 | Svislé přemístění suti nošením na H do 3,5 m | t | 0,37 | | |
| 21 | 979087311R00 | Vodorovné přemístění suti nošením do 10 m | t | 0,37 | | |
| 22 | 979087391R00 | Příplatek za nošení suti každých dalších 10 m | t | 1,12 | | |
| | Celkem za | 0.0.2 Vybourání VZT prostupu | | | | |
| Díl: | 0.0.3 | Odsekání seismické šachty | | | | |
| 23 | 120901121R00 | Bourání konstrukcí z prostého betonu <i>průměr 1,0m, prstenec tl.10cm, výška 0,50m:0,50*0,50*3,14*0,50</i> <i>-0,40*0,40*3,14*0,50</i> <i>vč.obetonávky prstence:0,50*0,50*1,30</i> | m3 | 0,47 <i>0,39</i> <i>-0,25</i> <i>0,33</i> | | |
| 24 | 979087311R00 | Vodorovné přemístění suti nošením do 10 m | t | 0,93 | | |
| 25 | 979087391R00 | Příplatek za nošení suti každých dalších 10 m | t | 2,80 | | |
| | Celkem za | 0.0.3 Odsekání seismické šachty | | | | |
| Díl: | 99 | Staveništní přesun hmot | | | | |
| 26 | 999281111R00 | Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m | t | 2,33 | | |
| | Celkem za | 99 Staveništní přesun hmot | | | | |
| Díl: | 712 | Živičné krytiny | | | | |
| 27 | 01 | D+M Separáční izolace na spoje proti propálení spádových klínů <i>40% na spoje HB04:78,4000</i> | m2 | 78,40 <i>78,40</i> | | |

Položkový rozpočet

| | | |
|----------|---------------------------------------|--|
| Stavba : | K842/2012 Hvězdárna Valašské Meziříčí | Rozpočet: D842.01/10 |
| Objekt : | SO01 Hlavní budova č.p.941 | Hvězdárna Valašské Meziříčí_VCP,MP_VAR.4 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | celkem (Kč) |
|------------------|---------------|--|-----|----------------------------------|-----------|-------------|
| | | separační izolace na spoje proti propálení spádových klínů: pol.č.147: | | | | |
| 28 | 67352235 | Fólie sanační parobrzd s proměnným difuz. odporem střech z vnější strany pol.č.88:(15,50*6,40)-(3,24*3,24*3,14)/2-70,34 | m2 | 12,38 12,38 | | |
| 29 | 67352251 | Univerzální lepicí páska s extrémní silou 60mmx25m pol.č.89:12,3788*1,50 | m | 18,57 18,57 | | |
| 30 | 67352252 | Spojovací oboustranná páska 15 mm x 15 m pol.č.90:12,3788*0,75 | m | 9,28 9,28 | | |
| 31 | 998712201R00 | Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 6 m | % | 79,14 | | |
| Celkem za | | 712 Živičné krytiny | | | | |
| Díl: | 713 | Izolace tepelné | | | | |
| 32 | 713111130RT2 | Izolace tepelné stropů, vložené mezi krokve 2 vrstvy - materiál ve specifikaci pol.č.97:12,38 | m2 | 12,38 12,38 | | |
| 33 | 713131143R00 | Montáž izolace na tmel a hmožd.4 ks/m2, beton XPS na žebrech HB 03:5,7*(0,3+0,22+0,22+0,22)+1,0 | m2 | 6,47 6,47 | | |
| 34 | 713141151R00 | Izolace tepelná střech kladená na sucho 1vrstvá položení druhé vrstvy:196,07 pol.č.99: | m2 | 196,07 196,07 | | |
| 35 | 28376378.A | Deska polystyrén EPS Perimetr 1250x600x 100 mm objemová hmotnost 30 - 35 kg/m3 rozdíl ceny mezi 100mm a 60mm:33,12 viz.pol.103: | m2 | 33,12 33,12 | | |
| 36 | 001 | Deska polystyrén EPS Perimetr 1250x600x 40 mm objemová hmotnost 30 - 35 kg/m3 XPS okolo nástavby 2.NP:6,472*1,10 | m2 | 7,12 7,12 | | |
| 37 | 56284073.A | Hmoždinka talíř.zatlouk.plast. 8/60x135 ocel. trn navýšení počtu HB03:94-33 pol.č.104: | kus | 61,00 61,00 | | |
| 38 | 001 | Hmoždinka talíř.zatlouk.plast. 8/60x190 ocel. trn navýšení ceny na delší hmoždiny - 190mm: smluvní množství:33 VCP množství:61 | kus | 94,00 33,00 61,00 | | |
| 39 | 63151374.A | Deska z minerální plsti tl. 1200x600x100 mm 12,38*1,05*2 odpočet žeber:-15,50*0,3*2*2 -5,7*(0,3+0,22+0,22+0,22)+1,0*2 pol.č.106: | m2 | 3,93 26,00 -18,60 -3,47 | | |
| 40 | 998713201R00 | Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m | % | 108,90 | | |
| Celkem za | | 713 Izolace tepelné | | | | |
| Díl: | 721 | Vnitřní kanalizace | | | | |
| 41 | 721233114U00 | Vtok PP svislý DN160 plochá střecha bez vyhřívání navýšení množství HB 10:2 pol.č.113: | kus | 2,00 2,00 | | |
| 42 | 998721201R00 | Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m | % | 51,62 | | |
| Celkem za | | 721 Vnitřní kanalizace | | | | |
| Díl: | 762 | Konstrukce tesařské | | | | |
| 43 | 762341210R00 | Montáž bednění střech rovných, prkna hrubá na sraz 12,38 pol.č.122: | m2 | 12,38 12,38 | | |
| 44 | 762341811R00 | Demontáž bednění střech rovných z prken hrubých | m2 | 12,38 | | |

Položkový rozpočet

| | | |
|----------|---------------------------------------|--|
| Stavba : | K842/2012 Hvězdárna Valašské Meziříčí | Rozpočet: D842.01/10 |
| Objekt : | SO01 Hlavní budova č.p.941 | Hvězdárna Valašské Meziříčí_VCP,MP_VAR.4 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | celkem (Kč) |
|-----------------|------------------|---|----|----------|-----------|-------------|
| | | 12,38 pol.č.123: | | 12,38 | | |
| 45 | 762342204R00 | Montáž laťování střech, svíslé, vzdálenost 100 cm nastavení krokviček z 140mm na 200mm vč.kontralatí: smluvní výměra:70,34*5 VCP:12,38*5 pol.č.124: | m2 | 413,60 | | |
| | | | | 351,70 | | |
| | | | | 61,90 | | |
| 46 | 60510011 | Lať střešní profil smrkový 40/60 mm dl = 3 - 5 m nastavení krokviček z 140mm na 200mm vč.kontralatí: odpočet smluvní výměry:-77,37 skutečnost:336,0 pol.č.126: | m | 258,63 | | |
| | | | | -77,37 | | |
| | | | | 336,00 | | |
| 47 | 60512542 | Prkno SM/JD omít.II.jak.tl.2,4 dl.200-390 š.17-24 12,38*0,024*1,10 pol.č.127: | m3 | 0,33 | | |
| | | | | 0,33 | | |
| 48 | 001 | Odvětrání střechy-žlábek, rádius /složitá kce/ vč.příplatek za pracnost, š.odvětrání 550mm-mtž | m | 6,50 | | |
| 49 | 002 | Kce na kontralátích pod záklopem desky š.12cm-mtž (0,12*27*7,0) | m2 | 22,68 | | |
| | | | | 22,68 | | |
| 50 | 003 | DODÁVKA Řezivo odvětrání střechy:0,25 kce na kontralátích pod záklopem:(0,12*27*7,0)*0,024*1,10 | m3 | 0,85 | | |
| | | | | 0,25 | | |
| | | | | 0,60 | | |
| 51 | 004 | D+M OSB deska vč.spoj.mat., vč.příplatek za pracnost,vč.prořezu pod atikovým plechem HB0:77,0*0,2+4,0 na XPS 100mm - žebra:15,50*0,30*2 žlab u velké kopule:0,70*6,5 štiška nad odvětráním u kopule:(0,60+0,10)*6,5 | m2 | 37,80 | | |
| | | | | 19,40 | | |
| | | | | 9,30 | | |
| | | | | 4,55 | | |
| | | | | 4,55 | | |
| 52 | 998762202R00 | Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m | % | 315,49 | | |
| | Celkem za | 762 Konstrukce tesařské | | | | |
| Díl: 764 | | Konstrukce klempířské | | | | |
| 53 | 767392112R00 | Montáž krytiny střech, tvar. plechem, šroubováním vč. spojovacího materiálu | m2 | 12,38 | | |
| 54 | R764.01 | Plech vlnitý 48/160mm, tl.0,8mm, přírodní hliník vč. nákladů za dopravu ze zahraničí větší výměra, než v zadání:12,38*1,20 pol.č.145: | m2 | 14,86 | | |
| | | | | 14,86 | | |
| 55 | 002 | Smyčková oddělovací rohož pod TiZn D+M pod atikovým plechem HB0:77,0*0,2+4,0*1,15 na XPS 100mm - žebra:15,50*0,30*2*1,15 žlab u velké kopule:0,70*6,5*1,15 štiška nad odvětráním u kopule:0,60*6,5*1,15 | m2 | 40,42 | | |
| | | | | 20,00 | | |
| | | | | 10,70 | | |
| | | | | 5,23 | | |
| | | | | 4,49 | | |
| 56 | 004 | Přítlačná AL lišta 10cm kolem 2.NP nástavby:47,0 | bm | 47,00 | | |
| | | | | 47,00 | | |
| 57 | 006 | Oplechování TiZn r.š.900 RADIUS Oplechování odvětrání střechy:6,50 žlab mezi kopulí a odvětráním:6,50 | m | 13,00 | | |
| | | | | 6,50 | | |
| | | | | 6,50 | | |
| 58 | 764223430R00 | Oplechování okapů Ti Zn, rš 330 mm RADIUS pod vlnitý plech; i pod dufúz.fólií | m | 6,40 | | |
| 59 | 998764201R00 | Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m | % | 364,71 | | |
| | Celkem za | 764 Konstrukce klempířské | | | | |
| Díl: 765 | | Krytiny tvrdé | | | | |

Položkový rozpočet

| | | |
|----------|---------------------------------------|--|
| Stavba : | K842/2012 Hvězdárna Valašské Meziříčí | Rozpočet: D842.01/10 |
| Objekt : | SO01 Hlavní budova č.p.941 | Hvězdárna Valašské Meziříčí_VCP,MP_VAR.4 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | celkem (Kč) |
|------------------|--|--|----|----------|-----------|-------------|
| 60 | 712300831RT3 | Odstranění živičné krytiny střech do 10° 1vrstvé z ploch jednotlivě nad 20 m2 ----- pol.č.147:12,38 | m2 | 12,38 | 12,38 | |
| 61 | 713111211R00 | Montáž parozábrany krovů s přelepením spojů dodatečně krovů spodem lepeným na tmel+lišty ----- pol.č.148:12,38 | m2 | 12,38 | 12,38 | |
| 62 | 713141221R00 | Montáž difúzní fólie, ploché střechy, přelep.spojů ----- pol.č.148:12,38 | m2 | 12,38 | 12,38 | |
| 63 | 765323810R00 | Demontáž AZC vlnovek, do suti, na bednění+lep. ----- pol.č.150:12,38 | m2 | 12,38 | 12,38 | |
| 64 | 67352233 | Fólie parotěsná zábrana 110g/m2 ----- pol.č.153:12,38*1,50 | m2 | 18,57 | 18,57 | |
| 65 | 67352234 | Fólie parotěsná zábrana 1,5x50m, 150g/m2 ----- pol.č.154:12,38*1,25 | m2 | 15,48 | 15,48 | |
| 66 | 998765201R00 | Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 6 m | % | 26,03 | | |
| Celkem za | | 765 Krytiny tvrdé | | | | |
| Díl: 766 | Konstrukce truhlářské | | | | | |
| 67 | R766.01 | T1.01 dveře vstup.AL 1825/2020+700, im.dřevo/barva s pevným nadsv, izol.dvojs.U=0,7 ----- příplatek za bezpečnostní sklo:2 pol.č.162: | ks | 2,00 | 2,00 | |
| 68 | R766.02 | T1.01 dveře vstup.AL 1825/2020+700 - samozavírač dveří vnitřní včetně montáže | ks | 1,00 | | |
| 68 | 998766201R00 | Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m | % | 28,00 | | |
| Celkem za | | 766 Konstrukce truhlářské | | | | |
| Díl: D96 | Přesuny suti a vybouraných hmot | | | | | |
| 69 | 979990107R00 | Poplatek za skládku suti - směs betonu,cihel,dřevo | t | 0,30 | | |
| 70 | 979990121R00 | Poplatek za skládku suti - asfaltové pásy | t | 0,12 | | |
| 71 | 979990201R00 | Poplatek za skládku suti -azbestocementové výrobky | t | 0,50 | | |
| 72 | 979012112R00 | Svislá doprava suti na výšku do 3,5 m index 0,6 | t | 0,32 | | |
| 73 | 979083117R00 | Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m | t | 0,53 | | |
| 74 | 979083191R00 | Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m příplatek za dalších 24km | t | 12,78 | | |
| 75 | 979087213R00 | Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky | t | 0,53 | | |
| 76 | 979087312R00 | Vodorovné přemístění vyb. hmot nošením do 10 m | t | 0,53 | | |
| 77 | 979093111R00 | Uložení suti na skládku bez zhutnění | t | 0,53 | | |
| Celkem za | | D96 Přesuny suti a vybouraných hmot | | | | |