

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: VMP201719

**Stavba:** Oprava dřevěného mostu a dřevostaveb v Archeoparku

KSO:  
Místo: Louky nad Olší, Podobora

CC-CZ:  
Datum: 13.06.2019

Zadavatel:  
Muzeum Těšínska, příspěvková organizace

IČ: 00305847  
DIČ:

Zhotovitel:  
Beskydská stavební, a.s.

IČ: 28618891  
DIČ: CZ28618891

Projektant:  
CONSTRUCTUS s.r.o.

IČ: 26847779  
DIČ: CZ26847779

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Rozpočet je zpracován dle projektové dokumentace a vyhlášky 169/2016Sb v cenové úrovni dle smlouvy o dílo 11-691-18.

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>-1 878 293,48</b>
---------------------	--	--	----------------------

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	<b>-1 878 293,48</b>	<b>-394 441,63</b>
	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>-2 272 735,11</b>
-------------------	----------	------------	----------------------

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: VMP201719

**Stavba:** Oprava dřevěného mostu a dřevostaveb v Archeoparku

Místo: Louky nad Olší, Podobora

Datum: 13.06.2019

Zadavatel: Muzeum Těšínska, příspěvková organizace

Projektant: CONSTRUCTUS s.r.o.

Zhotovitel: Beskydská stavební, a.s.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>-1 878 293,48</b>	<b>-2 272 735,11</b>
MPPOV	Plán organizace výstavby - řešení dopravy materiálu a obsluha staveniště - méněpráce	-249 260,00	-301 604,60
MPSO08e	Palisáda - méněpráce	-423 290,02	-512 180,92
MPSO08f	Slovanská hradba - méněpráce	-1 020 829,34	-1 235 203,50
MPSO08h	Obranná věž - méněpráce	-184 914,12	-223 746,09

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava dřevěného mostu a dřevostaveb v Archeoparku

Objekt:

**MPPOV - Plán organizace výstavby - řešení dopravy materiálu a obsluha staveniště - méněpráce**

KSO:

Místo: Louky nad Olší, Podobora

CC-CZ:

Datum: 13.06.2019

Zadavatel:

Muzeum Těšínska, příspěvková organizace

IČ:

00305847

DIČ:

Zhotovitel:

Beskydská stavební, a.s.

IČ:

28618891

DIČ:

CZ28618891

Projektant:

CONSTRUCTUS s.r.o.

IČ:

26847779

DIČ:

CZ26847779

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Rozpočet je zpracován dle projektové dokumentace a vyhlášky 169/2016Sb v cenové úrovni dle smlouvy o dílo 11-691-18.

<b>Cena bez DPH</b>			<b>-249 260,00</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-249 260,00	21,00%	-52 344,60
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>-301 604,60</b>
			<b>v CZK</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava dřevěného mostu a dřevostaveb v Archeoparku

Objekt:

**MPPOV - Plán organizace výstavby - řešení dopravy materiálu a obsluha staveniště - méněpráce**

Místo: Louky nad Olší, Podobora

Datum: 13.06.2019

Zadavatel: Muzeum Těšínska, příspěvková organizace

Projektant: CONSTRUCTUS  
s.r.o.

Zhotovitel: Beskydská stavební, a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací** **-249 260,00**

HSV - Práce a dodávky HSV -249 260,00

---

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání -249 260,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava dřevěného mostu a dřevostaveb v Archeoparku

Objekt:

**MPPOV - Plán organizace výstavby - řešení dopravy materiálu a obsluha staveniště - méněpráce**

Místo: Louky nad Olší, Podobora

Datum: 13.06.2019

Zadavatel: Muzeum Těšínska, příspěvková organizace

Projektant: CONSTRUCTUS  
s.r.o.

Zhotovitel: Beskydská stavební, a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**-249 260,00**

D HSV Práce a dodávky HSV

-249 260,00

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

-249 260,00

3	K	919521110	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 300	m	-10,000	2 246,00	-22 460,00	SOD
---	---	-----------	---	---	---------	----------	------------	-----

PP Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových

DN 300 mm

Původní

10

10,000

Součet

10,000

Změna č.1

0

0,000

Součet

0,000

Změna č.1 - Původní

0-10

-10,000

Součet

-10,000

4	M	593854670	rámový propustek typu IZM 200x100/120 118x244/200x144/100 cm	kus	-10,000	22 680,00	-226 800,00	SOD
---	---	-----------	--	-----	---------	-----------	-------------	-----

PP Prefabrikáty pro montované parovody, teplovody a energokanály

železobetonové energokanál tvaru L IZM 200x100/120

118x244/200x144/100

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava dřevěného mostu a dřevostaveb v Archeoparku

Objekt:

**MPSO08e - Palisáda - méněpráce**

KSO:

Místo: Louky nad Olší, Podobora

CC-CZ:

Datum: 13.06.2019

Zadavatel:

Muzeum Těšínska, příspěvková organizace

IČ:

00305847

DIČ:

Zhotovitel:

Beskydská stavební, a.s.

IČ:

28618891

DIČ:

CZ28618891

Projektant:

CONSTRUCTUS s.r.o.

IČ:

26847779

DIČ:

CZ26847779

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Rozpočet je zpracován dle projektové dokumentace a vyhlášky 169/2016Sb v cenové úrovni dle smlouvy o dílo 11-691-18.

<b>Cena bez DPH</b>			<b>-423 290,02</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-423 290,02	21,00%	-88 890,90
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>-512 180,92</b>
			<b>v CZK</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava dřevěného mostu a dřevostaveb v Archeoparku

Objekt:

**MPSO08e - Palisáda - méněpráce**

Místo: Louky nad Olší, Podobora

Datum: 13.06.2019

Zadavatel: Muzeum Těšínska, příspěvková organizace

Projektant: CONSTRUCTUS  
s.r.o.

Zhotovitel: Beskydská stavební, a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>-423 290,02</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	-419 099,03
2 - Zakládání	-418 239,36
998 - Přesun hmot	-859,67
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	-4 190,99
VRN3 - Zařízení staveniště	-4 190,99

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava dřevěného mostu a dřevostaveb v Archeoparku

Objekt:

**MPSO08e - Palisáda - méněpráce**

Místo: Louky nad Olší, Podobora

Datum: 13.06.2019

Zadavatel: Muzeum Těšínska, příspěvková organizace

Projektant: CONSTRUCTUS  
s.r.o.

Zhotovitel: Beskydská stavební, a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>-423 290,02</b>	
D	HSV		<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>-419 099,03</b>	
D	2		<b>Zakládání</b>				<b>-418 239,36</b>	
27	K	274351215	<b>Zřízení bednění stěn základových pasů</b>	m2	-649,440	515,00	-334 461,60	SOD
	PP		Bednění základových stěn pasů svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr zřízení					
	VV		Původní					
	VV		viz. PD objektu SO08e					
	VV		1,8*(220*2+1,0*2*50+0,6*2)		974,160			
	VV		Součet		974,160			
	VV		Změna č.1					
	VV		0,6*(220*2+1,0*2*50+0,6*2)		324,720			
	VV		Součet		324,720			
	VV		Změna č.1 - Původní					
	VV		324,72-974,16		-649,440			
	VV		Součet		-649,440			
28	K	274351216	<b>Odstranění bednění stěn základových pasů</b>	m2	-649,440	129,00	-83 777,76	SOD
	PP		Bednění základových stěn pasů svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr odstranění					
	VV		Původní					
	VV		viz. PD objektu SO08e					
	VV		1,8*(220*2+1,0*2*50+0,6*2)		974,160			
	VV		Součet		974,160			
	VV		Změna č.1					
	VV		0,6*(220*2+1,0*2*50+0,6*2)		324,720			
	VV		Součet		324,720			
	VV		Změna č.1 - Původní					
	VV		324,72-974,16		-649,440			
	VV		Součet		-649,440			
D	998		<b>Přesun hmot</b>				<b>-859,67</b>	
41	K	998012021	<b>Přesun hmot pro budovy monolitické v do 6 m</b>	t	-0,669	618,00	-413,44	SOD
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou s jakýmkoliv obvodovým pláštěm kromě vyzdívání vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m					
42	K	998012036	<b>Příplatek k přesunu hmot pro budovy monolitické za zvětšený přesun do 2000 m</b>	t	-1,338	237,00	-317,11	SOD
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou s jakýmkoliv obvodovým pláštěm kromě vyzdívání Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 2000 m					
	P		<i>Poznámka k položce:☐</i> <i>Touto položkou se oceňuje přesun mezi skladovací plochou a manipulační plochou.</i>					
	VV		-0,669*2 Přepočtené koeficientem množství		-1,338			
43	K	998017001	<b>Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m</b>	t	-0,669	193,00	-129,12	SOD
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m					
D	VRN		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>-4 190,99</b>	
D	VRN3		<b>Zařízení staveniště</b>				<b>-4 190,99</b>	
56	K	030001000	<b>Zařízení staveniště</b>	%	1,000	-4 190,99	-4 190,99	SOD
	PP		Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště					



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava dřevěného mostu a dřevostaveb v Archeoparku

Objekt:

**MPSO08f - Slovanská hradba - méněpráce**

KSO:

Místo: Louky nad Olší, Podobora

CC-CZ:

Datum: 13.06.2019

Zadavatel:

Muzeum Těšínska, příspěvková organizace

IČ:

00305847

DIČ:

Zhotovitel:

Beskydská stavební, a.s.

IČ:

28618891

DIČ:

CZ28618891

Projektant:

CONSTRUCTUS s.r.o.

IČ:

26847779

DIČ:

CZ26847779

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Rozpočet je zpracován dle projektové dokumentace a vyhlášky 169/2016Sb v cenové úrovni dle smlouvy o dílo 11-691-18.

**Cena bez DPH**

**-1 020 829,34**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-1 020 829,34	21,00%	-214 374,16
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**-1 235 203,50**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava dřevěného mostu a dřevostaveb v Archeoparku

Objekt:

**MPSO08f - Slovanská hradba - méněpráce**

Místo: Louky nad Olší, Podobora

Datum: 13.06.2019

Zadavatel: Muzeum Těšínska, příspěvková organizace

Projektant: CONSTRUCTUS  
s.r.o.

Zhotovitel: Beskydská stavební, a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**-1 020 829,34**

HSV - Práce a dodávky HSV	-902 496,07
1 - Zemní práce	-339 997,65
2 - Zakládání	-234 214,62
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	-256 043,68
998 - Přesun hmot	-72 240,12
PSV - Práce a dodávky PSV	-95 634,22
762 - Konstrukce tesařské	-95 634,22
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	-22 699,05
VRN3 - Zařízení staveniště	-9 981,30
VRN6 - Územní vlivy	-12 717,75

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava dřevěného mostu a dřevostaveb v Archeoparku

Objekt:

**MPSO08f - Slovanská hradba - méněpráce**

Místo: Louky nad Olší, Podobora

Datum: 13.06.2019

Zadavatel: Muzeum Těšínska, příspěvková organizace

Projektant: CONSTRUCTUS s.r.o.

Zhotovitel: Beskydská stavební, a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**-1 020 829,34**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				-902 496,07	
D	1		Zemní práce				-339 997,65	
5	K	151301102	Zřízení hnaného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 4 m	m2	-604,000	263,00	-158 852,00	SOD
	PP		Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy hnané, hloubky do 4 m					
	VV		Původní					
	VV		viz. PD objektu SO08f					
	VV		70*2,5*2*2+0,6*2,5*2*2		706,000			
	VV		Součet		706,000			
	VV		Změna č.1					
	VV		viz. PD D4.1. - Slovanská hradba					
	VV		viz. PD D5.1. - slovanská hradba za valem					
	VV		viz. PD D6.1. - slovanská hradba s ochrannou věží					
	VV		2,0*2*25,5		102,000			
	VV		Mezisoučet		102,000			
	VV		Součet		102,000			
	VV		Změna č.1-Původní					
	VV		102-706		-604,000			
	VV		Součet		-604,000			
6	K	151301112	Odstranění hnaného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 4 m	m2	-604,000	153,00	-92 412,00	SOD
	PP		Odstranění pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu hnané, hloubky přes 2 do 4 m					
	VV		Původní					
	VV		706		706,000			
	VV		Součet		706,000			
	VV		Změna č.1.					
	VV		102		102,000			
	VV		Součet		102,000			
	VV		Změna č.1 - Původní					
	VV		102-706		-604,000			
	VV		Součet		-604,000			
7	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	-10,138	336,00	-3 406,37	SOD
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	VV		Původní					
	VV		viz. PD objektu SO08f					
	VV		70*0,5*2,5*2		175,000			
	VV		Součet		175,000			
	VV		Změna č.1					
	VV		viz. PD D4.1. - Slovanská hradba					
	VV		Základy					
	VV		0,8*0,3*(2,14+3,55+4,69+2,79+2,76+5,53+3,46+4,67+1,6+2,92+0,65)		8,342			
	VV		0,8*0,3*((4,57-2*0,8)+3,82*2+3,74+3,68+3,67+3,76+3,77+3,74+3,76+3,71+3,77)		10,610			
	VV		0,8*0,3*(2,27+0,9+1,33)		1,080			
	VV		0,5*(1,35-0,3)*(2,14+3,55+4,69+2,79+2,76+5,53+3,46+4,67+1,6+2,92+0,65-0,15*2)		18,092			
	VV		0,5*(1,35-0,3)*((4,57-2*0,65)+3,82*2+3,74+3,68+3,67+3,76+3,77+3,74+3,76+3,71+3,77+0,15*11)		24,234			
	VV		0,5*(1,35-0,3)*((2,27-0,15)+0,9+1,33+0,15*2)		2,441			
	VV		Mezisoučet		64,799			
	VV		viz. PD D5.1. - Slovanská hradba za valem					
	VV		Základy					
	VV		0,8*(2,2-0,3)*(1,7+2,65+1,32+4,54+1,46+1,47+1,51+2,06)		25,399			
	VV		Mezisoučet		25,399			
	VV		viz. PD D6.1. - slovanská hradba s obrannou věží					
	VV		Základy					
	VV		0,8*0,3*((3,02+3,2+2,12)+3,77*3+(2,06-0,8)*2)		5,321			
	VV		0,8*0,3*((1,88+4,88+2,42+0,39)+(4,54-0,8)*4)		5,887			
	VV		0,8*0,3*(0,49+1,5+1,62+1,23+1,27+1,7+4,34+3,39)		3,730			
	VV		0,5*(1,35-0,3)*((3,02+3,2+2,12)+(3,77+0,15)*3+(2,06-0,65)*2)		12,033			
	VV		0,5*(1,35-0,3)*((1,88+4,88+2,42+0,39)+(4,54-0,65)*4)		13,193			
	VV		0,5*(1,35-0,3)*(0,49+1,5+1,62+1,23+1,27+1,7+4,34+3,39)		8,159			
	VV		Mezisoučet		48,323			
	VV		Zemina za základy mezi 0-0,300					
	VV		167,087-(1,25+0+0,975)		164,862			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		-(64,799+25,399+48,323)		-138,521			
	VV		Mezisoučet		26,341			
	VV		Součet		164,862			
	VV		Změna č.1-Původní					
	VV		164,862-175		-10,138			
	VV		Součet		-10,138			
8	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	-10,138	3 549,00	-35 979,76	SOD
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		Původní					
	VV		175		175,000			
	VV		Součet		175,000			
	VV		Změna č.1					
	VV		Výkop-Zásyp					
	VV		395,932-257,411		138,521			
	VV		základy v orníční vrstvě					
	VV		26,341		26,341			
	VV		Součet		164,862			
	VV		Změna č.1-Původní					
	VV		164,862-175		-10,138			
	VV		Součet		-10,138			
9	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	-10,138	19,00	-192,62	SOD
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
	VV		Původní					
	VV		175		175,000			
	VV		Součet		175,000			
	VV		Změna č.1					
	VV		Výkop-Zásyp					
	VV		395,932-257,411		138,521			
	VV		základy v orníční vrstvě					
	VV		26,341		26,341			
	VV		Součet		164,862			
	VV		Změna č.1-Původní					
	VV		164,862-175		-10,138			
	VV		Součet		-10,138			
10	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	-10,138	232,00	-2 352,02	SOD
	PP		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)					
	VV		Původní					
	VV		175		175,000			
	VV		Součet		175,000			
	VV		Změna č.1					
	VV		Výkop-Zásyp					
	VV		395,932-257,411		138,521			
	VV		základy v orníční vrstvě					
	VV		26,341		26,341			
	VV		Součet		164,862			
	VV		Změna č.1-Původní					
	VV		164,862-175		-10,138			
	VV		Součet		-10,138			
12	K	175101201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	-8,400	719,00	-6 039,60	SOD
	PP		Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění bez prohození sypaniny					
	VV		Původní					
	VV		viz. PD objektu SO08f					
	VV		70*0,6*1,2*2-70*0,5*1,2*2		16,800			
	VV		Součet		16,800			
	VV		Změna č.1					
	VV		0,5*16,8		8,400			
	VV		Součet		8,400			
	VV		Změna č.1-Původní					
	VV		8,4-16,8		-8,400			
	VV		Součet		-8,400			
13	M	583312000	šterkopisek netříděný zásypový materiál	t	-16,800	412,00	-6 921,60	SOD
	PP		Kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, šterkopisky) kamenivo mimo normu frakce 0-2 šterkopisek netříděný					
	VV		-8,4*2 *Přepočtené koeficientem množství		-16,800			
14	K	175101209	Příplatek k obsypání objektu za ruční prohození sypaniny, uložené do 3 m	m3	-8,400	332,00	-2 788,80	SOD
	PP		Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění Příplatek k ceně za prohození sypaniny					
	VV		Původní					
	VV		viz. PD objektu SO08f					
	VV		70*0,6*1,2*2-70*0,5*1,2*2		16,800			
	VV		Součet		16,800			
	VV		Změna č.1					
	VV		0,5*16,8		8,400			
	VV		Součet		8,400			
	VV		Změna č.1-Původní					
	VV		8,4-16,8		-8,400			
	VV		Součet		-8,400			
15	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	-8,400	598,00	-5 023,20	SOD
	PP		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
	VV		Původní					
	VV		viz. PD objektu SO08f					
	VV		70*0,6*0,2*2		16,800			
	VV		Součet		16,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Změna č.1					
	VV		16,8*0,5		8,400			
	VV		Součet		8,400			
	VV		Změna č.1-Původní					
	VV		8,4-16,8		-8,400			
	VV		Součet		-8,400			
16	M	583336770	kamenivo těžené hrubé frakce 16-32	t	-16,800	412,00	-6 921,60	SOD
	PP		Kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, šterkopisky) kamenivo těžené hrubé frakce 16-32					
	VV		-8,4*2 'Přepočtené koeficientem množství		-16,800			
17	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	-80,242	38,00	-3 049,20	SOD
	PP		Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění omnice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes +/-50 do +/- 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		Původní					
	VV		viz. PD objektu SO08f					
	VV		70,0*(4,4+2*1,0)		448,000			
	VV		Součet		448,000			
	VV		Změna č.1					
	VV		viz. PD D4.1					
	VV		(2,14+3,55+4,69+2,79+2,76+5,53+3,46+4,67+1,6+2,92+0,65+1,33)*(4,4+2*1,0)		230,976			
	VV		-					
	VV		0,5*(2,14+3,55+4,69+2,79+2,76+5,53+3,46+4,67+1,6+2,92+0,65-0,15*2)		-17,230			
	VV		-0,5*(4,57-					
	VV		2*0,65)+3,82*2+3,74+3,68+3,67+3,76+3,77+3,74+3,76+3,71+3,77+0,15*11)		-23,080			
	VV		-0,5*((2,27-0,15)+0,9+1,33+0,15*2)		-2,325			
	VV		Mezisoučet		188,341			
	VV		viz. PD D5.1					
	VV		(1,7+2,65+1,32+4,54+1,46+1,47+1,51+2,06)*(0,8+2*1,0)		46,788			
	VV		-0,8*(1,7+2,65+1,32+4,54+1,46+1,47+1,51+2,06)		-13,368			
	VV		Mezisoučet		33,420			
	VV		viz. PD D6.1					
	VV		(2,06+3,02+3,2+2,12)*(4,4+2*1,0)		66,560			
	VV		(1,88+4,88+2,42+0,39)*(4,4+2*1,0)		61,248			
	VV		(0,49+1,5+1,62+1,23+1,27+1,7)*(4,4+2*1,0)		49,984			
	VV		-0,5*((3,02+3,2+2,12)+(3,77+0,15)*3+(2,06-0,65)*2)		-11,460			
	VV		-0,5*((1,88+4,88+2,42+0,39)+(4,54-0,65)*4)		-12,565			
	VV		-0,5*(0,49+1,5+1,62+1,23+1,27+1,7+4,34+3,39)		-7,770			
	VV		Mezisoučet		145,997			
	VV		Součet		367,758			
	VV		Změna č.1-Původní					
	VV		367,758-448		-80,242			
	VV		Součet		-80,242			
18	K	181301105	Rozprostření omnice tl vrstvy do 300 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	-80,242	157,00	-12 597,99	SOD
	PP		Rozprostření a urovnání omnice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm					
	VV		Původní					
	VV		448		448,000			
	VV		Součet		448,000			
	VV		Změna č.1					
	VV		367,758		367,758			
	VV		Součet		367,758			
	VV		Změna č.1-Původní					
	VV		367,758-448		-80,242			
	VV		Součet		-80,242			
19	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	-80,242	41,00	-3 289,92	SOD
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		Původní					
	VV		448		448,000			
	VV		Součet		448,000			
	VV		Změna č.1					
	VV		367,758		367,758			
	VV		Součet		367,758			
	VV		Změna č.1-Původní					
	VV		367,758-448		-80,242			
	VV		Součet		-80,242			
20	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	-1,204	142,00	-170,97	SOD
	PP		Osiva pícnin směsi travní balení obvykle 25 kg parková					
	VV		-80,242*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		-1,204			
	D	2	Zakládání				-234 214,62	
23	K	212572121	Lože pro trativody z kameniva drobného těženého	m3	-8,400	1 069,00	-8 979,60	SOD
	PP		Lože pro trativody z kameniva drobného těženého					
	VV		Původní					
	VV		viz. PD objektu SO08f					
	VV		70*2*0,6*0,2		16,800			
	VV		Součet		16,800			
	VV		Změna č.1					
	VV		16,8*0,5		8,400			
	VV		Součet		8,400			
	VV		Změna č.1-Původní					
	VV		8,4-16,8		-8,400			
	VV		Součet		-8,400			
24	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	-70,000	58,00	-4 060,00	SOD
	PP		Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm					
	VV		Původní					
	VV		viz. PD objektu SO08f					
	VV		140		140,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Součet		140,000			
			Změna č.1					
			140*0,5		70,000			
			Součet		70,000			
			Změna č.1-Původní					
			70-140		-70,000			
			Součet		-70,000			
25	K	271572211	Podšyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopísku	m3	-8,400	1 069,00	-8 979,60	SOD
	PP		Podšyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu ze štěrkopísku netříděného					
			Původní					
			viz. PD objektu SO08f					
			70*0,6*0,1*2		8,400			
			Součet		8,400			
			Změna č.1					
			0		0,000			
			Součet		0,000			
			Změna č.1 - Původní					
			0-8,4		-8,400			
			Součet		-8,400			
27	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	-261,346	515,00	-134 593,19	SOD
	PP		Bednění základových stěn pasů svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr zřízení					
			Původní					
			viz. PD objektu SO08f					
			1,8*70*2*2+0,5*1,8*2*2		507,600			
			Součet		507,600			
			Změna č.1					
			viz. PD D 4.1. - Slovanská hradba					
			0,5*(2,14+3,55+4,69+2,79+2,76+5,53+3,46+4,67+1,6+2,92+0,65+0,8)*2		35,560			
			0,5*(4,57-2*0,8)+3,82*2+3,74+3,68+3,67+3,76+3,77+3,74+3,76+3,71+3,77)*2		44,210			
			0,5*(2,27+1,57+0,8+0,9*2+1,33*2)		4,550			
			4*0,5*0,5*(11+3*12+3)		50,000			
			Mezisoučet		134,320			
			viz. PD D 5.1 - slovanská hradba za valem					
			0,5*((1,7+2,65+1,32+4,54+1,46+1,47+1,51+2,06)*2+0,8*2)		17,510			
			Mezisoučet		17,510			
			viz. PD D6.1. - slovanská hradba s obrannou věží					
			0,5*((3,02+3,2+2,12)*2+0,8*2+3,77*2+(2,06-0,8)*2)		14,170			
			0,5*((1,88+4,88+2,42+0,39)*2+4,54+(4,54-0,8)*7)		24,930			
			0,55*(0,49+1,5+1,62+1,23+1,27+1,7+4,34+3,39+0,8*2+3,12+3,0+0,6+1,62+1,23+1,27+1,7)		16,324			
			4*0,5*0,5*((3+3*3+2)+(4+3*4)+(6+3))		39,000			
			Mezisoučet		94,424			
			Součet		246,254			
			Změna č.1- Původní					
			246,254-507,6		-261,346			
			Součet		-261,346			
28	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	-261,346	129,00	-33 713,63	SOD
	PP		Bednění základových stěn pasů svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr odstranění					
			Původní					
			507,6		507,600			
			Součet		507,600			
			Změna č.1					
			246,254		246,254			
			Součet		246,254			
			Změna č.1-Původní					
			246,254-507,6		-261,346			
			Součet		-261,346			
29	K	274362021	Výztuž základových pásů svařovanými sítěmi Kari	t	-1,175	37 352,00	-43 888,60	SOD
	PP		Výztuž základů pasů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
			Původní					
			viz. PD objektu SO08f					
			(70*1,46*2+0,52*2)*2*3,313*0,001*1,05*2		2,859			
			Součet		2,859			
			Změna č.1					
			viz. PD D 4.1. - Slovanská hradba					
			(0,3-0,025)*(2*(2,14+3,55+4,69+2,79+2,76+5,53+3,46+4,67+1,6+2,92+0,65)+(4,57*2-0,8+2,27+1,52)+2*(3,82*2+3,74+3,68+3,67))*1,055*3,313*0,001		0,114			
			(0,3-0,025)*((3,76+3,77+3,74+3,76+3,71)+3,77+1,7+1,3*2+0,9*2)*1,05*3,313*0,001		0,027			
			(1,35-0,025)*(2*(2,14+3,55+4,69+2,79+2,76+5,53+3,46+4,67+1,6+2,92+0,65)+(4,57*2-0,8+2,27+1,52)+2*(3,82*2+3,74+3,68+3,67))*1,05*3,313*0,001		0,549			
			(1,35-0,025)*((3,76+3,77+3,74+3,76+3,71)+3,77+1,7+1,3*2+0,9*2)*1,05*3,313*0,001		0,132			
			Mezisoučet		0,822			
			viz. PD D 5.1 - slovanská hradba za valem					
			(2,2-2*0,025)*2*(0,8+(1,7+2,65+1,32+4,54+1,46+1,47+1,51+2,06))*1,05*3,313*0,001		0,262			
			Mezisoučet		0,262			
			viz. PD D6.1. - slovanská hradba s obrannou věží					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(0,3-0,025)*((2,06-0,8)+3,02+3,2+2,12*2+0,8*2+3,77*3+(2,06-0,8)*2)*1,05*3,313*0,001		0,026			
	VV		(1,35-0,025)*((2,06-0,8)+3,02+3,2+2,12*2+0,8*2+3,77*3+(2,06-0,8)*2)*1,05*3,313*0,001		0,125			
	VV		(0,3-0,025)*(2*(0,8+(1,88+4,88+2,42+0,39)))+(4,54-0,8)*2*4)*1,05*3,313*0,001		0,048			
	VV		(1,35-0,025)*(2*(0,8+(1,88+4,88+2,42+0,39)))+(4,54-0,8)*2*4)*1,05*3,313*0,001		0,234			
	VV		(1,65-0,025)*(2*(1,62+1,23+1,27+1,7+0,8)+3,38+4,37+0,49+1,5+0,6+3,0+3,12)*1,05*3,313*0,001		0,168			
	VV		Mezisoučet		0,601			
	VV		Součet		1,685			
	VV		Změna č.1- Původní					
	VV		1,685-2,86		-1,175			
	VV		Součet		-1,175			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				-256 043,68	
30	K	953331112	Vložky do svislých dilatačních spár z lepenky těžké pískované kladené volně	m2	-0,900	288,00	-259,20	SOD
	PP		Vložky do svislých dilatačních spár z lepenky těžké pískované kladené volně					
	VV		Původní					
	VV		viz. PD objektu SO08f					
	VV		0,5*1,5*6*2		9,000			
	VV		Součet		9,000			
	VV		Změna č.1					
	VV		0,5*1,35*6*2		8,100			
	VV		Součet		8,100			
	VV		Změna č.1 - Původní					
	VV		8,1-9		-0,900			
	VV		Součet		-0,900			
31	K	953961RC1	Kotvy chemickou patronou M 20 hl 500 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	-274,000	380,00	-104 120,00	SOD
	PP		Kotvy chemickou patronou M 20 hl 500 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru					
	VV		Původní					
	VV		344		344,000			
	VV		Součet		344,000			
	VV		Změna č.1					
	VV		viz. PD D 4.1. - Slovanská hradba					
	VV		38		38,000			
	VV		Mezisoučet		38,000			
	VV		viz. PD D 5.1. - Slovanská hradba za valem					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		viz. PD D 6.1. - Slovanská hradba z obrannou věží					
	VV		11+12+9		32,000			
	VV		Mezisoučet		32,000			
	VV		Součet		70,000			
	VV		Změna č. 1- Původní					
	VV		70-344		-274,000			
	VV		Součet		-274,000			
32	K	953961RC2	Výroba a osazení kotev do základových konstrukcí, vč. ochranného nátěru	kus	-274,000	167,00	-45 758,00	SOD
	PP		Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene chemická patrona, velikost M 20, hloubka 170 mm					
	VV		Původní					
	VV		344		344,000			
	VV		Součet		344,000			
	VV		Změna č.1					
	VV		viz. PD D 4.1. - Slovanská hradba					
	VV		38		38,000			
	VV		Mezisoučet		38,000			
	VV		viz. PD D 5.1. - Slovanská hradba za valem					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		viz. PD D 6.1. - Slovanská hradba z obrannou věží					
	VV		11+12+9		32,000			
	VV		Mezisoučet		32,000			
	VV		Součet		70,000			
	VV		Změna č. 1- Původní					
	VV		70-344		-274,000			
	VV		Součet		-274,000			
33	M	311971070	tyč závitová pozinkovaná 4.6 M20 x 1000 mm	kus	-274,000	105,00	-28 770,00	SOD
	PP		Materiál spojovací speciální tyče závitové DIN 975 ocel třídy 4.6 pozinkované M20 x 1000 mm					
	VV		Původní					
	VV		344		344,000			
	VV		Součet		344,000			
	VV		Změna č.1					
	VV		viz. PD D 4.1. - Slovanská hradba					
	VV		38		38,000			
	VV		Mezisoučet		38,000			
	VV		viz. PD D 5.1. - Slovanská hradba za valem					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		viz. PD D 6.1. - Slovanská hradba z obrannou věží					
	VV		11+12+9		32,000			
	VV		Mezisoučet		32,000			
	VV		Součet		70,000			
	VV		Změna č. 1- Původní					
	VV		70-344		-274,000			
	VV		Součet		-274,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	M	311111350	matice přesná šestihřanná ČSN 021401 DIN 934 - 8, M 20	tis kus	-0,274	5 520,00	-1 512,48	SOD
	PP		Matice přesné matice přesné šestihřanné, DIN 934, pevnost 8, pozinkované M 20 DIN 934 - 8					
	VV		-274*0,001 'Přepočtené koeficientem množství		-0,274			
35	K	977151111	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 35 mm do stavebních materiálů	m	-274,000	276,00	-75 624,00	SOD
	PP		Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru do 35 mm					
	VV		Původní					
	VV		344		344,000			
	VV		Součet		344,000			
	VV		Změna č.1					
	VV		viz. PD D 4.1. - Slovanská hradba					
	VV		38		38,000			
	VV		Mezisoučet		38,000			
	VV		viz. PD D 5.1. - Slovanská hradba za valem					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		viz. PD D 6.1. - Slovanská hradba z obrannou věží					
	VV		11+12+9		32,000			
	VV		Mezisoučet		32,000			
	VV		Součet		70,000			
	VV		Změna č. 1- Původní					
	VV		70-344		-274,000			
	VV		Součet		-274,000			
	D	998	Přesun hmot				-72 240,12	
39	K	998012021	Přesun hmot pro budovy monolitické v do 6 m	t	-56,218	618,00	-34 742,72	SOD
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou s jakýmkoliv obvodovým pláštěm kromě vyzdívávaného vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m					
40	K	998012036	Příplatek k přesunu hmot pro budovy monolitické za zvětšený přesun do 2000 m	t	-112,436	237,00	-26 647,33	SOD
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou s jakýmkoliv obvodovým pláštěm kromě vyzdívávaného Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 2000 m					
	P		Poznámka k položce: □ Touto položkou se oceňuje přesun mezi skladovací plochou a manipulační plochou.					
	VV		-56,218*2 'Přepočtené koeficientem množství		-112,436			
41	K	998017001	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	-56,218	193,00	-10 850,07	SOD
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				-95 634,22	
	D	762	Konstrukce tesařské				-95 634,22	
43	K	762085RC1	Kotevní prvky - montáž ocelové kotevní tyče dle detailu vč. d+m epoxidové pryskyřice a vyvrtání otvoru v prvku	kus	-274,000	334,00	-91 516,00	SOD
	PP		Kotevní prvky - montáž ocelové kotevní tyče dle detailu vč. d+m epoxidové pryskyřice a vyvrtání otvoru v prvku					
	VV		Původní					
	VV		344		344,000			
	VV		Součet		344,000			
	VV		Změna č.1					
	VV		viz. PD D 4.1. - Slovanská hradba					
	VV		38		38,000			
	VV		Mezisoučet		38,000			
	VV		viz. PD D 5.1. - Slovanská hradba za valem					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		viz. PD D 6.1. - Slovanská hradba z obrannou věží					
	VV		11+12+9		32,000			
	VV		Mezisoučet		32,000			
	VV		Součet		70,000			
	VV		Změna č. 1- Původní					
	VV		70-344		-274,000			
	VV		Součet		-274,000			
50	K	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%	3,000	-915,16	-2 745,48	SOD
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
51	K	998762294	Příplatek k přesunu hmot procentní 762 za zvětšený přesun do 1000 m	%	1,500	-915,16	-1 372,74	SOD
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou z ceny Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m					
	P		Poznámka k položce: □ Touto položkou se oceňuje přesun mezi skladovací plochou a manipulační plochou.					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				-22 699,05	
	D	VRN3	Zařízení staveniště				-9 981,30	
53	K	030001000	Zařízení staveniště	%	1,000	-9 981,30	-9 981,30	SOD
	PP		Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště					
	D	VRN6	Územní vlivy				-12 717,75	
57	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů - pomocí koní	m3	-73,513	173,00	-12 717,75	SOD
	PP		Hlavní tituly průvodních činností a nákladů územní vlivy mimostaveništní doprava materiálů a výrobků					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Původní					
VV			295,428		295,428			
VV			Součet		295,428			
VV			Změna č.1					
VV			184,929*1,2		221,915			
VV			Součet		221,915			
VV			Změna č.1-Původní					
VV			221,915-295,428		-73,513			
VV			Součet		-73,513			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava dřevěného mostu a dřevostaveb v Archeoparku

Objekt:

**MPSO08h - Obranná věž - méněpráce**

KSO:

Místo: Louky nad Olší, Podobora

CC-CZ:

Datum: 13.06.2019

Zadavatel:

Muzeum Těšínska, příspěvková organizace

IČ:

00305847

DIČ:

Zhotovitel:

Beskydská stavební, a.s.

IČ:

28618891

DIČ:

CZ28618891

Projektant:

CONSTRUCTUS s.r.o.

IČ:

26847779

DIČ:

CZ26847779

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Rozpočet je zpracován dle projektové dokumentace a vyhlášky 169/2016Sb v cenové úrovni dle smlouvy o dílo 11-691-18.

<b>Cena bez DPH</b>			<b>-184 914,12</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-184 914,12	21,00%	-38 831,97
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>-223 746,09</b>
			<b>v CZK</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava dřevěného mostu a dřevostaveb v Archeoparku

Objekt:

**MPSO08h - Obranná věž - méněpráce**

Místo: Louky nad Olší, Podobora

Datum: 13.06.2019

Zadavatel: Muzeum Těšínska, příspěvková organizace

Projektant: CONSTRUCTUS  
s.r.o.

Zhotovitel: Beskydská stavební, a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>-184 914,12</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>-50 743,43</b>
1 - Zemní práce	-46 003,83
2 - Zakládání	-4 352,82
998 - Přesun hmot	-386,78
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>-131 181,27</b>
762 - Konstrukce tesařské	-131 181,27
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>-2 989,42</b>
VRN3 - Zařízení staveniště	-1 819,25
VRN6 - Územní vlivy	-1 170,17

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava dřevěného mostu a dřevostaveb v Archeoparku

Objekt:

**MPSO08h - Obranná věž - méněpráce**

Místo: Louky nad Olší, Podobora

Datum: 13.06.2019

Zadavatel: Muzeum Těšínska, příspěvková organizace

Projektant: CONSTRUCTUS  
s.r.o.

Zhotovitel: Beskydská stavební, a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**-184 914,12**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				-50 743,43	
D	1		Zemní práce				-46 003,83	
5	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	-11,088	262,75	-2 913,37	SOD
	PP		Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m					
	VV		Původní					
	VV		4*3,0*1,6+4*(3,0-0,6)*1,6		34,560			
	VV		Součet		34,560			
	VV		Změna č.1					
	VV		2*(3,32+3,2)*1,8		23,472			
	VV		Součet		23,472			
	VV		Změna č.1-Původní					
	VV		23,472-34,56		-11,088			
	VV		Součet		-11,088			
6	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	-11,088	153,27	-1 699,46	SOD
	PP		Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m					
	VV		Původní					
	VV		34,56		34,560			
	VV		Součet		34,560			
	VV		Změna č.1					
	VV		2*(3,32+3,2)*1,8		23,472			
	VV		Součet		23,472			
	VV		Změna č.1-Původní					
	VV		23,472-34,56		-11,088			
	VV		Součet		-11,088			
11	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	-81,000	511,00	-41 391,00	SOD
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách					
	VV		Původní					
	VV		viz. PD objektu SO08h					
	VV		0,6*0,5*(220+1,0*50)		81,000			
	VV		Součet		81,000			
	VV		Změna č.1					
	VV		0		0,000			
	VV		Součet		0,000			
	VV		Změna č.1-Původní					
	VV		0-81		-81,000			
	VV		Součet		-81,000			
D	2		Zakládání				-4 352,82	
21	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopísku	m3	-0,144	1 069,00	-153,94	SOD
	PP		Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu ze štěrkopísku netříděného					
	VV		Původní					
	VV		viz. PD objektu SO08h					
	VV		0,6*0,6*0,1*4		0,144			
	VV		Součet		0,144			
	VV		Změna č.1					
	VV		0		0,000			
	VV		Součet		0,000			
	VV		Změna č.1 - Původní					
	VV		0-0,144		-0,144			
	VV		Součet		-0,144			
23	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	-6,520	515,00	-3 357,80	SOD
	PP		Bednění základových stěn pasů svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr zřízení					
	VV		Původní					
	VV		viz. PD objektu SO08h					
	VV		4*0,5*2,0*4		16,000			
	VV		Součet		16,000			
	VV		Změna č.1					
	VV		2*(2,9+2,84)*0,5+2*(1,9+1,84)*0,5		9,480			
	VV		Součet		9,480			
	VV		Změna č.1-Původní					
	VV		9,48-16		-6,520			
	VV		Součet		-6,520			
24	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	-6,520	129,00	-841,08	SOD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Bednění základových stěn pasů svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr odstranění					
			Původní					
			viz. PD objektu SO08h					
			4*0,5*2,0*4		16,000			
			Součet		16,000			
			Změna č.1					
			2*(2,9+2,84)*0,5+2*(1,9+1,84)*0,5		9,480			
			Součet		9,480			
			Změna č.1-Původní					
			9,48-16		-6,520			
			Součet		-6,520			
D		998	Přesun hmot				-386,78	
37	K	998012021	Přesun hmot pro budovy monolitické v do 6 m	t	-0,301	618,00	-186,02	SOD
			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou s jakýmkoliv obvodovým pláštěm kromě vyzdívání vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m					
			PP					
38	K	998012036	Příplatek k přesunu hmot pro budovy monolitické za zvětšený přesun do 2000 m	t	-0,602	237,00	-142,67	SOD
			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou s jakýmkoliv obvodovým pláštěm kromě vyzdívání Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 2000 m					
			PP					
			P					
			<i>Poznámka k položce: ☐ Touto položkou se oceňuje přesun mezi skladovací plochou a manipulační plochou.</i>					
			VV		-0,301*2 'Přepočtené koeficientem množství	-0,602		
39	K	998017001	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	-0,301	193,00	-58,09	SOD
			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m					
			PP					
D		PSV	Práce a dodávky PSV				-131 181,27	
D		762	Konstrukce tesařské				-131 181,27	
40	K	762083RC1	Vakuovo - tlaková impregmace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním třída ohrožení 3 a 4	m3	-5,904	1 898,00	-11 205,79	SOD
			Vakuovo - tlaková impregmace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním třída ohrožení 3 a 4					
			PP					
			VV					
			Původní					
			18,475		18,475			
			Součet		18,475			
			Změna č.1					
			12,571		12,571			
			Součet		12,571			
			Změna č.1-Původní					
			12,571-18,475		-5,904			
			Součet		-5,904			
44	K	762733RC1	Montáž prostorové vázané kce z kulatiny - replika věže	m3	-5,904	14 375,00	-84 870,00	SOD
			Montáž prostorové vázané kce z kulatiny - replika věže					
			PP					
			VV					
			Původní					
			18,475		18,475			
			Součet		18,475			
			Změna č.1					
			12,571		12,571			
			Součet		12,571			
			Změna č.1-Původní					
			12,571-18,475		-5,904			
			Součet		-5,904			
45	M	605120SP1	kulatina jehličnatá jedlová, modřínová jakost I	m3	-5,904	3 680,00	-21 726,72	SOD
			kulatina jehličnatá jedlová, modřínová jakost I					
			PP					
46	K	762795000	Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kcí	m3	-5,904	1 208,00	-7 132,03	SOD
			Spojovací prostředky prostorových vázaných konstrukcí hřebíky, svory, fixační prkna					
			PP					
			VV					
			Původní					
			18,475		18,475			
			Součet		18,475			
			Změna č.1					
			12,571		12,571			
			Součet		12,571			
			Změna č.1-Původní					
			12,571-18,475		-5,904			
			Součet		-5,904			
48	K	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%	3,500	-1 249,35	-4 372,71	SOD
			Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
			PP					
49	K	998762294	Příplatek k přesunu hmot procentní 762 za zvětšený přesun do 1000 m	%	1,500	-1 249,35	-1 874,02	SOD
			Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou z ceny Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m					
			PP					
			P					
			<i>Poznámka k položce: ☐ Touto položkou se oceňuje přesun mezi skladovací plochou a manipulační plochou.</i>					
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				-2 989,42	
D		VRN3	Zařízení staveniště				-1 819,25	
56	K	030001000	Zařízení staveniště	%	1,000	-1 819,25	-1 819,25	SOD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště					
D	VRN6		Územní vlivy				-1 170,17	
60	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů - pomocí koní	m3	-6,764	173,00	-1 170,17	SOD
PP			Hlavní tituly průvodních činností a nákladů územní vlivy					
VV			mimostaveništní doprava materiálů a výrobků					
VV			Původní					
VV			21,035			21,035		
VV			Součet			21,035		
VV			Změna č.1					
VV			12,571			12,571		
VV			0,845			0,845		
VV			$(2*(2,9+2,84)*2,0+2*(1,9+1,84)*1,5)*0,025$			0,855		
VV			Součet			14,271		
VV			Změna č.1-Původní					
VV			14,271-21,035			-6,764		
VV			Součet			-6,764		