



Firma:

## Rekapitulace ceny

**Stavba: 2918/060-2024 - Hlavní polní cesty HC7 a HC28 v k.ú.**

**Celková cena bez DPH: - 322 230,55**

**Celková cena s DPH: - 381 778,16**

Objekt	Popis	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
SO 102	Hlavní polní cesta HC28 (k.ú. Lešná)	- 322 230,55	- 59 547,60	- 381 778,16
	VCP	158 113,32	33 203,80	191 317,12
	MNP	- 480 343,87	- 100 872,21	- 581 216,09



Firma:

## Soupis prací objektu

Stavba:

2918/060-2024

Hlavní polní cesty HC7 a HC28 v k.ú. Lešná, C12 v k.ú. Příluky a HC8  
v k.ú. Vysoká u Valašského Meziříčí

SO 102

- 322 230,55

Rozpočet:

SO 102

Hlavní polní cesta HC28 (k.ú. Lešná)

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název Položky	MJ	Množství	Cena		Cenová soustava
						Jednotková	Celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	1		Zemní práce				- 186 486,75	
7	122252204		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 500 m3 strojně	m3	- 340,200	80,80	- 27 488,16	
			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 100 do 500 m3 <vv><r><t>viz D.1.2.1, D.1.2.2.1- 8</t></r><t>výkop</t></r><r><t>297</t></r><t>sjezdy, napojení</t></r> <r><t>2,7+0,1+5,6</t></r><r><t> sanace</t></r><r><t>135*6,3*0,4</t></r><r> <t>Součet 645,6</t></r></vv> 645.600000 = 645,60 [A] Celkem 645,6 = 645,600		340,2			
10	162351103		Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	- 340,200	39,60	- 13 471,92	
			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
14	167151111		Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	- 340,200	74,07	- 25 198,61	
			Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
12	162751117		Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	- 340,200	101,67	- 34 588,13	
			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m <vv><r><t>viz D.1.2.1, D.1.2.2.1-8</t></r><t>odvoz přebytku zeminy na skládku</t></r><t>645,6-76</t></r><r><t>Součet 569,6</t></r></vv> 569.600000 = 569,60 [A] Celkem 569,6 = 569,600					
13	162751119		Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	- 1 701,000	7,05	- 11 992,05	

Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m

<vv><r><t>viz D.1.2.1, D.1.2.2.1-8</t></r><t>odvoz na skládku do 15km</t></r><t>569,6\*5</t></r><t>Součet 2848</t></r></vv>  
2848.000000 = 2848,00 [A]  
Celkem 2848 = 2848,000

15	171201201		<b>Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky</b>	m3	- 340,200	19,75	- 6 718,95	
			Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru <vv><r><t>viz D.1.2.1, D.1.2.2.1-8</t></r><t>výkop na meziskládku</t></r><t>645,6</t></r><t>ornice na meziskládku</t></r><t>2109*0,25</t></r><t>Součet 1172,85</t></r></vv> 1172.850000 = 1172,85 [A] Celkem 1172,85 = 1172,850					
16	171201231		<b>Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04</b>	t	- 612,360	109,46	- 67 028,93	
			Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 <vv><r><t>viz D.1.2.1, D.1.2.2.1-8</t></r><t>předpokládaná tabulková objemová hmotnost 1800kg/m3</t></r><t>569,6*1,8</t></r><t>Součet 1025,28</t></r></vv> 1025.280000 = 1025,28 [A] Celkem 1025,28 = 1025,280					
	2		<b>Zakládání</b>				- 293 857,12	
28	213141113		<b>Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š přes 6 do 8,5 m</b>	m2	- 850,500	19,85	- 16 882,43	
			Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky přes 6 do 8,5 m <vv><r><t>viz D.1.2.1, D.1.2.2.1-8</t></r><t>pod sanaci</t></r><t>135*6,3</t></r><t>Součet 850,5</t></r></vv> 850.500000 = 850,50 [A] Celkem 850,5 = 850,500					
31	213311131		<b>Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 0 až 4 mm</b>	m3	- 42,525	650,70	- 27 671,02	
			Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drobného drceného, frakce 0 - 4 mm					

			<div> <div>&lt;vv&gt;&lt;r&gt;&lt;t&gt;viz D.1.2.1, D.1.2.2.1-8&lt;/t&gt;&lt;/r&gt;&lt;r&gt;&lt;t&gt;sanace pláně&lt;/t&gt;&lt;/r&gt;&lt;r&gt;&lt;t&gt;ochranná vrstva geotextilie&lt;/t&gt;&lt;/r&gt;&lt;r&gt;&lt;t&gt;135*0,05*6,3&lt;/t&gt;&lt;/r&gt;&lt;r&gt;&lt;t&gt;Součet 42,525&lt;/t&gt;&lt;/r&gt;&lt;/vv&gt; 42.525000 = 42,53 [A] Celkem 42,525 = 42,525</div> </div>					
30	213311R1		Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 0 až 32 mm	m3	- 127,575	1 003,00	- 127 957,73	
			<div> <div>Polštáře zhutněné pod základy z kameniva hrubého drceného, frakce 0 - 32 mm &lt;vv&gt;&lt;r&gt;&lt;t&gt;viz D.1.2.1, D.1.2.2.1-8&lt;/t&gt;&lt;/r&gt;&lt;r&gt;&lt;t&gt;vrchní vrstva tl. 150mm&lt;/t&gt;&lt;/r&gt;&lt;r&gt;&lt;t&gt;sanace pláně&lt;/t&gt;&lt;/r&gt;&lt;r&gt;&lt;t&gt;135*0,15*6,3&lt;/t&gt;&lt;/r&gt;&lt;r&gt;&lt;t&gt;Součet 127,575&lt;/t&gt;&lt;/r&gt;&lt;/vv&gt; 127.575000 = 127,58 [A] Celkem 127,575 = 127,575</div> </div>					
32	213311R2		Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 0 až 63 mm	m3	- 170,100	629,43	- 107 066,04	
			<div> <div>Polštáře zhutněné pod základy z kameniva hrubého drceného, frakce 0 - 63 mm &lt;vv&gt;&lt;r&gt;&lt;t&gt;viz D.1.2.1, D.1.2.2.1-8&lt;/t&gt;&lt;/r&gt;&lt;r&gt;&lt;t&gt;spodní vrstva tl. 200mm&lt;/t&gt;&lt;/r&gt;&lt;r&gt;&lt;t&gt;sanace pláně&lt;/t&gt;&lt;/r&gt;&lt;r&gt;&lt;t&gt;135*0,2*6,3&lt;/t&gt;&lt;/r&gt;&lt;r&gt;&lt;t&gt;Součet 170,1&lt;/t&gt;&lt;/r&gt;&lt;/vv&gt; 170.100000 = 170,10 [A] Celkem 170,1 = 170,100</div> </div>					
29	69311033		geotextilie tkaná separační, filtrační, výztužná PP pevnost v tahu 20kN/m	m2	- 978,075	14,60	- 14 279,90	
			<div> <div>&lt;vv&gt;&lt;r&gt;&lt;t&gt;specifikace k pol.&lt;/t&gt;&lt;/r&gt;&lt;r&gt;&lt;t&gt;850,5*1,15&lt;/t&gt;&lt;/r&gt;&lt;r&gt;&lt;t&gt;Součet 978,075&lt;/t&gt;&lt;/r&gt;&lt;/vv&gt; 978.075000 = 978,08 [A] Celkem 978,075 = 978,075</div> </div>					
	5		<b>Komunikace pozemní</b>				<b>158 113,32</b>	
37	561061111		Zřízení podkladu ze zeminy upravené vápnem, cementem, směsnými pojivy tl přes 350 do 400 mm pl do 1000 m2	m2	853,200	69,46	59 263,27	
			Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vlhčením, zhutněním a ošetřením vodou plochy do 1 000 m2, tloušťka po zhutnění přes 350 do 400 mm		853,2			

<vv><r><t>viz D.1.2.1, D.1.2.2.1-8</t></r><r><t>sanace  
vápnění</t></r><r><t>(316,5 -  
135)\*6,32</t></r><r><t>sjezd</t></r><r><t>56</t></r><r><t>napojení</t></r>  
<r><t>1</t></r><r><t>Součet 1204,08</t></r><r><t>Součet  
1204,08</t></r></vv> 1204.080000 = 1204,08 [A]  
Celkem 1204,08 = 1204,080

38	58530170	vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemin standardní	t	18,088	5 465,00	98 850,05
<p>&lt;vv&gt;&lt;r&gt;&lt;t&gt;specifikace k pol.561061111&lt;/t&gt;&lt;/r&gt;&lt;r&gt;&lt;t&gt;3% vápnění&lt;/t&gt;&lt;/r&gt;&lt;r&gt;&lt;t&gt;53kg/m3&lt;/t&gt;&lt;/r&gt;&lt;r&gt;&lt;t&gt;1204,08*0,4*53*0,001&lt;/t&gt;&lt;/r&gt;&lt;r&gt; &gt;&lt;t&gt;Součet 25,526&lt;/t&gt;&lt;/r&gt;&lt;/vv&gt; 25.526000 = 25,53 [A] Celkem 25,526 = 25,526</p>				18,08784		