

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

## OPRAVA PLOTU DVORNÍ (VJEZD) ČÁST

KSO:  
Místo: k.ú. Nový Jičín - Horní předměstí

CC-CZ:  
Datum:

Zadavatel:  
Odborné učiliště a Praktická škola, NJ

IC: 00601594  
DIČ:

Uchazeč:  
STAREST s.r.o., Vlčnov 133, 742 31 Starý Jičín

IC: 26805227  
DIČ: CZ26805227

Projektant:

IC:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Petřkovský R.

IC: 76465233  
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				
Materiál				167 655,05
Montáž				54 541,09
Ostatní náklady				113 113,96
<b>Cena bez DPH</b>				<b>0,00</b>
				<b>167 655,05</b>
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snižovaná	167 655,05	21,00%	35 207,56	
	0,00	15,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>202 862,61</b>

Projektant

Zpracovatel

**STAREST, s.r.o.**  
742 31 Starý Jičín - Vlčnov 133  
IČO: 26805227; DIČ: CZ26805227

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis: 28.8.2019

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis: 29.8.2019

Razítko

Odborné učiliště a Praktická škola,  
Nový Jičín, příspěvková organizace

- 9 -

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

## OPRAVA PLOTU DVORNÍ (VJEZD) ČÁST

Místo: k.ú. Nový Jičín - Horní předměstí  
 Zadavatel: Odborné učiliště a Praktická škola, NJ  
 Uchazeč: STAREST s.r.o., Vlčnov 133, 742 31 Starý Jičín

Datum:  
 Projektant:  
 Zpracovatel: Petřkovský R.

Kód dílu - Popis

Materiál [CZK]      Montáž [CZK]      Cena celkem [CZK]

### 1) Náklady ze soupisu prací

Kód dílu - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>54 541,09</b>	<b>113 113,96</b>	<b>167 655,05</b>
18 059,35	93 103,14	111 162,49	
1 - Zemní práce	94,05	12 800,52	12 894,57
2 - Zakládání	0,00	14 802,75	14 802,75
3 - Svislé a kompletní konstrukce	17 038,30	25 263,36	42 301,66
5 - Komunikace pozemní	0,00	0,00	0,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	927,00	3 773,89	4 700,89
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00	24 073,90	24 073,90
997 - Přesun sutě	0,00	9 283,20	9 283,20
998 - Přesun hmot	0,00	3 105,52	3 105,52
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>35 641,74</b>	<b>10 010,82</b>	<b>45 652,56</b>
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	3 996,74	776,30	4 773,04
767 - Konstrukce zámečnické	31 645,00	9 234,52	40 879,52
<b>HZS - Hodinové zúčtovací sazby</b>	<b>0,00</b>	<b>6 000,00</b>	<b>6 000,00</b>
<b>OST - Ostatní</b>	<b>840,00</b>	<b>0,00</b>	<b>840,00</b>
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>0,00</b>	<b>4 000,00</b>	<b>4 000,00</b>
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00	1 000,00	1 000,00

### 2) Ostatní náklady

Zařízení staveniště			<b>0,00</b>
Projektové práce			0,00
Územní vlivy			0,00
Provozní vlivy			0,00
Jiné VRN			0,00
Kompletační činnost			0,00

### Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

**167 655,05**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

## OPRAVA PLOTU DVORNÍ (VJEZD) ČÁST

Místo: k ú Nový Jičín - Horní předměstí

Datum:

Zadavatel: Odborné učiliště a Praktická škola, NJ

Projektant:

Uchazeč: STAREST s.r.o., Vlčnov 133, 742 31 Starý Jičín

Zpracovatel: Petříkovský R.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>167 655,05</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV					111 162,49	
D	1		Zemní práce					12 894,57	
1	K	121112011	Sejmutí ornice tl vrstvy do 150 mm ručně s odhozením do 3 m bez vodorovného přemístění	m3	3,135	0,00	150,00	470,25	CS ÚRS 2017 01
	PP		Sejmutí ornice ručně bez vodorovného přemístění s naložením na dopravní prostředek nebo s odhozením do 3 m tloušťky vrstvy do 150 mm						
	WV		(9,90+11,00)*1,00*0,15		3,135				
	WV		Součet		3,135				
2	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	4,180	0,00	164,50	687,61	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3						
	WV		(9,90+11,00)*1,00*2*0,1		4,180				
	WV		Součet		4,180				
3	K	122201109	Příplatek za lepkovost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	4,180	0,00	33,70	140,87	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepkovost horniny tř. 3						
	WV		(9,90+11,00)*1,00*2*0,10		4,180				
	WV		Součet		4,180				
4	K	139711101	Výkopávky v uzavřených prostorách v hornině tř. 1 až 4	m3	2,903	0,00	1 831,00	5 315,39	CS ÚRS 2017 01
	PP		Výkopávka v uzavřených prostorách s naložením výkopku na dopravní prostředek v hornině tř. 1 až 4 po odstranění základu						
	WV		21,50*0,30*0,9*0,50		2,903				
	WV		Součet		2,903				
5	K	181301104	Rozprostření ornice tl vrstvy do 250 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	41,800	0,00	101,50	4 242,70	CS ÚRS 2017 01
	PP		Rozprostření a urovňování ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 200 do 250 mm						
	WV		(9,90+11,00)*1,00*2		41,800				
	WV		Součet		41,800				
6	K	181411131	Založení parkového trávníku výševem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	41,800	0,00	30,50	1 274,90	CS ÚRS 2017 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5						
	WV		(9,90+11,00)*1,00*2		41,800				
	WV		Součet		41,800				
7	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	0,627	150,00		94,05	CS ÚRS 2017 01
	PP		osivo směs travní parková						
	WV		41,8*0,015 Přepočtené koeficientem množství		0,627				
8	K	181951101	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	41,800	0,00	16,00	668,80	CS ÚRS 2017 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění						
	WV		(9,90+11,00)*1,00*2		41,800				
	WV		Součet		41,800				
D	2		Zakládání					14 802,75	
9	K	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	5,805	0,00	2 550,00	14 802,75	CS ÚRS 2017 01
	PP		Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20						
	WV		21,50*0,30*0,90		5,805				
	WV		Součet		5,805				
D	3		Svislé a kompletní konstrukce					42 301,66	
10	K	317321019	Řimsy opěrných zdí a valů ze ŽB tř. C 20/25	m3	1,013	0,00	3 650,00	3 697,45	CS ÚRS 2017 01
	PP		Řimsy opěrných zdí a valů z betonu železového tř. C 20/25						
	WV		22,50*0,15*0,30		1,013				
	WV		Součet		1,013				
11	K	338171111	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2,00 m se zalitím MC	kus	12,000	0,00	350,00	4 200,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,00 m se zalitím cementovou maltou do vmechanických otvorů						
	WV		12		12,000				
	WV		0		0,000				
	WV		0		0,000				
	WV		Součet		12,000				
12	K	348171310	Osazení průběžného pletiva z profilové oceli do 15 kg na 1 m oplocení ve sklonu svahu do 15°	m	22,150	122,00	220,00	7 575,30	CS ÚRS 2017 01
	PP		Osazení oplocení z dílců kovových z profilové oceli, trubek nebo tenkostěnných profilů do 15 st. sklonu svahu, hmotnosti 1 m oplocení do 15 kg						
	WV		2,07*8		16,560				
	WV		1,80		1,800				
	WV		1,34+2,45		3,790				
	WV		Součet		22,150				
13	K	348213211	Zděni zdíva plotových zdí z pravidelných kamenů na maltu, objem kamene do 0,02m3, š spáry do 4 mm	m3	2,016	0,00	1 800,00	3 628,80	CS ÚRS 2017 01
	PP		Zděni plotových zdí a podezdívek z lomového kamene na maltu z pravidelných kamenů (na vazbu) objemu 1 kusu kamene do 0,02 m3, šířka spáry do 4 mm						
	WV		9,90*0,45*0,20		0,891				
	WV		1,50*0,45*0,20		0,135				
	WV		11,00*0,45*0,20		0,990				



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		Součet		2,016				
14	M	3 1	BETON BLOK 400*200*150 TVAROVKA PRŮBĚŽNÁ CELÁ S DUTINAMI	KS	112,000	53,00		5 936,00	
	PP		BETON BLOK 160*800*220		112,000				
	WV		(2*9,90+2*1,50+2*11,00)/0,40		112,000				
	WV		Součet						
15	M	3 2	BETON BLOK 400*200*150 TVAROVKA PLNÁ PRŮBĚŽNÁ CELÁ	KS	60,000	140,00		8 400,00	
	PP		BETON BLOK 80*800*220		56,000				
	WV		(9,90+1,50+11,00)/0,40		56,000				
	WV		rezerva		4,000				
	WV		4		60,000				
	WV		Součet						
16	K	348321218	Zábradelní zidky a podezdívky ze ŽB tř. C 20/25	m3	0,450	0,00	2 855,00	1 284,75	CS ÚRS 2017 01
	PP		Zábradelní zidky a podezdívky z betonu železobetonu tř. C 20/25		0,450				
	WV		(22,50*0,20*0,10)		0,450				
	WV		Součet						
17	K	348351211	Bednění zábradelních zidek a podezdívek plně zřízení	m2	4,550	0,00	880,00	4 004,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Bednění zábradelních zidek a podezdívek bez profilování i s profilováním, s půdorysem přímým nebo zakřiveným plně zřízení		4,550				
	WV		(9,90+1,80+10,70+0,20+11,00+1,80+9,90+0,20)*0,10		4,550				
	WV		Součet						
18	K	348351212	Bednění zábradelních zidek a podezdívek plně odstranění	m2	4,550	0,00	410,00	1 865,50	CS ÚRS 2017 01
	PP		Bednění zábradelních zidek a podezdívek bez profilování i s profilováním, s půdorysem přímým nebo zakřiveným plně odstranění		4,550				
	WV		(9,90+1,80+10,70+0,20+11,00+1,80+9,90+0,20)*0,10		4,550				
	WV		Součet						
19	K	348361216	Výztuž zábradelní nebo zábradelních zidek z betonářské oceli 10 505	t	0,047	0,00	36 380,00	1 709,86	CS ÚRS 2017 01
	PP		Výztuž zábradelních zidek a podezdívek z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500		0,011				
	WV		(22,50/0,4)*0,50*0,40/1000		0,036				
	WV		22,50*4*0,40/1000		0,047				
	WV		Součet						
	D	5	Komunikace pozemní					0,00	
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					4 700,89	
20	K	624831221	Tmelení silikonovým tmelem spar prefabrikovaných dílců š do 15 mm včetně penetrace	m	15,975	0,00	228,50	3 650,29	CS ÚRS 2017 01
	PP		Úprava vnějších spar obvodového pláště z prefabrikovaných dílců tmelením spár včetně penetračního nátěru tmelem silikonovým, šířky spár do 15 mm		12,375				
	WV		(22,50/0,40)*0,20*0,1,1		3,600				
	WV		12*0,30		15,975				
	WV		Součet						
21	K	629991001	Zakrytí podélných ploch TEXTILÍÍ volně položenou	m2	20,600	0,00	6,00	123,60	CS ÚRS 2017 01
	PP		Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí ploch podélných rovinných (např. chodníků) fólií položenou volně		20,600				
	WV		(9,90+10,70)*1,0		20,600				
	WV		Součet						
22	M	693110490	jutová tkanina 120 g/m2, šíře 100 cm, nábal 50 m, barva přírodní	m2	20,600	45,00		927,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		jutová tkanina 120 g/m2, šíře 100 cm, nábal 50 m, barva přírodní						
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					24 073,90	
23	K	953961111	Kotvy chemickým tmelem M 8 hl 80 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	56,250	0,00	115,00	6 468,75	CS ÚRS 2017 01
	PP		Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmelem, velikost M 8, hloubka 80 mm		56,250				
	WV		22,50/0,40		56,250				
	WV		Součet						
24	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	8,064	0,00	1 800,00	14 515,20	CS ÚRS 2017 01
	PP		Bourání základů z betonu prostého		8,064				
	WV		(9,90+1,50+11,00)*0,4*0,9		8,064				
	WV		Součet						
25	K	962042320	Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého do 1 m3	m3	0,895	0,00	2 050,00	1 834,75	CS ÚRS 2017 01
	PP		Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového objemu do 1 m3		0,895				
	WV		(9,90+1,50+10,70)*0,15*0,27		0,895				
	WV		Součet						
26	K	966071721	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m odřezáním	kus	12,000	0,00	15,00	180,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Bourání plotových sloupků a vzpěr ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,50 m odřezáním		12,000				
	WV		ODŘEZÁNÍ V ÚROVNI "ZDIVA"		12,000				
	WV		12		12,000				
	WV		Součet						
27	K	966072811	Rozebrání rámového oplocení na ocelové sloupky výšky do 2m	m	22,400	0,00	48,00	1 075,20	CS ÚRS 2017 01
	PP		Rozebrání oplocení z dílců rámových na ocelové sloupky, výšky přes 1 do 2 m		22,400				
	WV		9,90+1,80+10,70		22,400				
	WV		Součet						
	D	997	Přesun sutě					9 283,20	
28	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	17,368	0,00	194,50	3 378,08	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km		17,368				
	WV		11,183+6,185		17,368				
	WV		Součet						
29	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	156,312	0,00	10,00	1 563,12	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km		17,368				
	WV		11,183+6,185		17,368				
	WV		Součet		17,368				
	WV		17,368*9 "Přepočtené koeficientem množství"		156,312				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	17,368	0,00	250,00	4 342,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné)						
	W		betonového		17,368				
	W		11,183+6,185		17,368				
	W		Součet						
	D	998	Přesun hmot					3 105,52	
31	K	998232110	Přesun hmot pro oplocení zděné z cihel nebo tvárnic v do 3 m	t	15,885	0,00	195,50	3 105,52	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot pro oplocení se svistlou nosnou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic, bloků, popř. kovovou nebo dřevěnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro oplocení výšky do 3 m						
	D	PSV	Práce a dodávky PSV					45 652,56	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					4 773,04	
32	K	711111053	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena 2x nátěr krystalickou hydroizolací	m2	6,660	0,00	60,00	399,60	CS ÚRS 2017 01
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studena na ploše vodorovně V dvojnásobným nátěrem krystalickou hydroizolací						
	W		plocha pásu		6,660				
	W		6,66		6,660				
	W		Součet		6,660				
33	M	245510500	systém hydroizolační	kg	9,990	200,00		1 998,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		systém hydroizolační práškový bal. 5 kg						
	W		6,66*1,5 *Přepočtené koeficientem množství		9,990				
34	K	711112053	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena 2x nátěr krystalickou hydroizolací	m2	4,520	0,00	80,00	361,60	CS ÚRS 2017 01
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studena na ploše svislé S dvojnásobným nátěrem krystalickou hydroizolací						
	W		(9,90+10,70+1,80+0,20+11,00+1,80+9,60+0,20)*0,10		4,520				
	W		Součet		4,520				
35	M	245510500.1	systém hydroizolační bal.	kg	7,458	268,00		1 998,74	
	PP		systém hydroizolační práškový bal. 5 kg						
	W		4,52*1,65 *Přepočtené koeficientem množství		7,458				
36	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,017	0,00	888,00	15,10	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m						
	D	767	Konstrukce zámečnické					40 879,52	
37	M	135111300	ocel široká jakost S235JR 160x20 mm	t	0,072	55 000,00		3 960,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		ocel široká jakost S235JR 160x20 mm						
	W		((12)*0,20*25,12/1000+1*0,20*25,12/1000)*1,10		0,072				
	W		Součet		0,072				
38	M	767.1	PLOTOVÉ POLE 2100/1100MM	ks	11,000	1 755,00		19 305,00	
	W		11		11,000				
	W		0		0,000				
	W		Součet		11,000				
39	K	767.2	SLOUPEK BRÁNY L , P 100/100/2200MM	ks	1,000	2 200,00	850,00	3 050,00	
	W		1		1,000				
40	M	767.7	SLOUPEK PLOTOVÉ POLE 50/50/1700MM	ks	12,000	335,00		4 020,00	
	W		12		12,000				
	W		Součet		12,000				
41	M	767.10	PATKA S PLOTNOU K SLOUPKU 50/50MM Zn	ks	12,000	180,00		2 160,00	
	W		12		12,000				
	W		Součet		12,000				
42	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	35,178	0,00	222,00	7 809,52	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg						
	W		(12)*0,60*4,51+ 1*0,60*4,51		35,178				
	W		Součet		35,178				
43	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,500	0,00	1 150,00	575,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m						
	W		0,500		0,500				
	W		Součet		0,500				
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby					6 000,00	
44	K	HZS.1	MONTÁŽ OPLOCENÍ - POMOCNÉ PRÁCE - řezání kolem sloupků	HOD	12,000	0,00	300,00	3 600,00	
	PP		MONTÁŽ OPLOCENÍ - PRVKY DLE SPECIFIKACE						
	W		12		12,000				
	W		Součet		12,000				
45	K	HZS.1	SVÁŘEČSKÉ PRÁCE	HOD	8,000	0,00	400,00	2 400,00	
	PP		SVÁŘEČSKÉ PRÁCE						
	W		12*0,50		6,000				
	D	OST	Ostatní					840,00	
46	M	421470160	kotouč diamantový D 180 x 22,23 mm	kus	2,000	420,00		840,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		kotouč diamantový D 180 x 22,23 mm						
	W		2		2,000				
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					4 000,00	
47	K	012002000	Geodetické práce	hod	3,000	0,00	1 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Geodetické práce						
	D	VRN3	Zařízení staveniště					1 000,00	
48	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	0,00	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Zařízení staveniště						

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

## OPRAVA OPLOCENÍ

KSO:  
Místo: k.ú. Nový Jičín - Horní předměstí

CC-CZ  
Datum:

Zadavatel:  
Odborné učiliště a Praktická škola, NJ

IČ: 00601594  
DIČ:

Uchazeč:  
STAREST s.r.o., Vlčnov 133, 742 31 Starý Jičín

IČ: 26805227  
DIČ: 26805227

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Petřkovský R.

IČ: 76465233  
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				47 611,38
Materiál				21 281,50
Montáž				26 329,88
Ostatní náklady				0,00
<b>Cena bez DPH</b>				<b>47 611,38</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	47 611,38	21,00%	9 998,39	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>57 609,77</b>

Projektant

Zpracovatel

**STAREST, s.r.o.** -I-  
742 31 Starý Jičín - Vlčnov 133  
IČO: 26805227; DIČ CZ26805227

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

28. 8. 2019

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

29. 8. 2019

Razítko

Štěpánková

Odborné učiliště a Praktická škola,  
Nový Jičín, příspěvková organizace

- 9 -



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**OPRAVA OPLOCENÍ**

Místo: k.ú. Nový Jičín - Horní předměstí  
Zadavatel: Odborné učiliště a Praktická škola, NJ  
Uchazeč: STAREST s.r.o., Vlčnov 133, 742 31 Starý Jičín

Datum:  
Projektant:  
Zpracovatel: Petřkovský R.

Kód dílu - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady ze soupisu prací</b>	<b>21 281,50</b>	<b>26 329,88</b>	<b>47 611,38</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	21 281,50	22 329,88	43 611,38
1 - Zemní práce	0,00	6 195,00	6 195,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	21 281,50	10 965,00	32 246,50
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00	3 580,00	3 580,00
997 - Přesun sutě	0,00	762,91	762,91
998 - Přesun hmot	0,00	826,97	826,97
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	4 000,00	4 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00	1 000,00	1 000,00

<b>2) Ostatní náklady</b>			<b>0,00</b>
Zařízení staveniště			0,00
Projektové práce			0,00
Územní vlivy			0,00
Provozní vlivy			0,00
Jiné VRN			0,00
Kompletační činnost			0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>			<b>47 611,38</b>

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

## OPRAVA OPLOCENÍ

Místo: k.ú. Nový Jičín - Horní předměstí  
 Zadavatel: Odborné učiliště a Praktická škola, NJ  
 Uchazeč: STAREST s.r.o., Vlčnov 133, 742 31 Starý Jičín

Datum:  
 Projektant:  
 Zpracovatel: Petřkovský R.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>47 611,38</b>	
<b>D HSV Práce a dodávky HSV</b>								<b>43 611,38</b>	
<b>D 1 Zemní práce</b>								<b>6 195,00</b>	
1	K	111212211	Odstranění nevhodných dřevin do 100 m <sup>2</sup> výšky do 1 m s odstraněním pařezů v rovině nebo svahu 1:5	m <sup>2</sup>	30,000	0,00	50,00	1 500,00	CS ÚRS 2019 01
PP				Odstranění nevhodných dřevin průměru kmene do 100 mm výšky do 1 m s odstraněním pařezů do 100 m <sup>2</sup> v rovině nebo na svahu do 1:5					
VV				30,00*1,00					
VV				Součet					
2	K	131111333	Vrtání jamek pro plotové sloupky D do 300 mm - ručně s motorovým vrtákem	m	11,700	0,00	290,00	3 393,00	CS ÚRS 2019 01
PP				Vrtání jamek pro plotové sloupky ručním motorovým vrtákem průměru přes 200 do 300 mm					
VV				13*0,9					
VV				Součet					
3	K	131111359	Příplatek za vtrání v kamenité nebo kořeny prorostlé půdě	m	11,700	0,00	80,00	936,00	CS ÚRS 2019 01
PP				Vrtání jamek pro plotové sloupky Příplatek k cenám -1331 až -1343 za vtrání v kamenité nebo kořeny prorostlé půdě					
VV				13*0,9					
VV				Součet					
4	K	181951101	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m <sup>2</sup>	60,000	0,00	6,10	366,00	CS ÚRS 2017 01
PP				Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění					
VV				30,00*2,00					
VV				Součet					
<b>D 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>								<b>32 246,50</b>	
5	K	338171123	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2,60 m se zabetonováním	kus	17,000	0,00	195,00	3 315,00	CS ÚRS 2019 01
PP				Montáž sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,60 m se zabetonováním do 0,08 m <sup>3</sup> do připravených jamek					
VV				13+4					
VV				Součet					
6	M	55342262	sloupek plotový koncový Pz a komaxitový 2350/48x1,5mm, pvc	kus	13,000	265,00		3 445,00	CS ÚRS 2019 01
PP				sloupek plotový koncový Pz a komaxitový 2350/48x1,5mm					
VV				13					
VV				Součet					
7	M	55342272	vzpěra plotová 38x1,5mm včetně krytky s uchem 2000mm, PVC	kus	4,000	212,00		848,00	CS ÚRS 2019 01
PP				vzpěra plotová 38x1,5mm včetně krytky s uchem 2000mm					
VV				4					
VV				Součet					
8	K	348121221	Osazení podhrabových desek délky do 3 m na ocelové plotové sloupky	kus	12,000	300,00		3 600,00	CS ÚRS 2019 01
PP				Osazení podhrabových desek na ocelové sloupky, délky desek přes 2 do 3 m					
VV				12					
VV				Součet					
9	M	TSH.0007719.URS	PLOTOVÁ DESKA KZD 2-290, 290/29/5 cm	kus	12,000	525,00		6 300,00	CS ÚRS 2019 01
PP				PLOTOVÁ DESKA KZD 2-290, 290/29/5 cm					
10	M	3.D1	STABILIZAČNÍ DRŽÁK PODHRABOVÉ DESKY PRŮBĚŽNÝ V.300MM	KS	11,000	133,50		1 468,50	
PP				STABILIZAČNÍ DRŽÁK PODHRABOVÉ DESKY PRŮBĚŽNÝ V.300MM					
11	M	3.D2	STABILIZAČNÍ DRŽÁK PODHRABOVÉ DESKY KONCOVÝ V.300MM	KS	2,000	62,00		124,00	
PP				STABILIZAČNÍ DRŽÁK PODHRABOVÉ DESKY KONCOVÝ V.300MM					
12	M	3.D3	ÚCHYT VZPĚRY K PODHRABOVÉ DESCE	KS	4,000	105,00		420,00	
PP				ÚCHYT VZPĚRY K PODHRABOVÉ DESCE					
13	K	348401220	Montáž oplocení ze strojového pletiva bez napinacích drátů výšky do 1,6 m	m	30,000	0,00	95,00	2 850,00	CS ÚRS 2019 01
PP				Montáž oplocení z pletiva strojového bez napinacích drátů do 1,6 m					
VV				30,00					
14	M	31327511	pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 55/2,5mm v 1250mm	m	30,000	55,00		1 650,00	CS ÚRS 2019 01
PP				pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 55/2,5mm v 1250mm					
15	M	3.P	VÁZACÍ DRÁT 1,4/2,0 50 M ZEL	BAL	1,000	70,00		70,00	
PP				VÁZACÍ DRÁT 1,4/2,0 50 M ZEL					
16	K	348401350	Rozvinutí, montáž a napnutí napinacího drátu na oplocení	m	90,000	0,00	20,00	1 800,00	CS ÚRS 2019 01
PP				Montáž oplocení z pletiva rozvinutí, uchycení a napnutí drátu napinacího					
VV				30,00*3					
17	M	15615180.1	NAPÍNACÍ DRÁT Zn+PVC 2,25/3,4-52M ZELENÝ	KPL	3,000	162,00		486,00	
PP				drát kruhový Pz měkký jakost 11 343 D 2,80mm					
VV				3					
VV				Součet					
18	M	3.1	DRŽÁK NAPÍNACÍHO DRÁTU A 10KS	BAL	4,000	5,00		20,00	
PP				DRŽÁK NAPÍNACÍHO DRÁTU A 10KS					
VV				POTŘEBA 11*3/10					
VV				4					
VV				Součet					
19	M	3.2	NAPÍNACÍ ELEMENT KOMAXIT ZEL	KS	6,000	25,00		150,00	
PP				NAPÍNACÍ ELEMENT KOMAXIT ZEL					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		3*2			6,000			
	WV		Součet			6,000			
20	M	3.3	OPASEK NA PŘIČHYCENÍ NAPÍNACÍHO DRÁTU	KS	6,000	30,00		180,00	
	PP		OPASEK NA PŘIČHYCENÍ NAPÍNACÍHO DRÁTU						
	WV		3*2			6,000			
	WV		Součet			6,000			
21	K	348401360	Přiháčkování strojového pletiva k napínacímu drátu na oplocení	m	60,000	0,00	50,00	3 000,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž oplocení z pletiva rozvinutí, uchycení a napnutí drátu						
	WV		přiháčkování pletiva k napínacímu drátu						
	WV		2*30,00			60,000			
	WV		Součet			60,000			
22	M	3.X	STÍNÍCÍ SÍŤ 90%	M	30,000	74,00		2 220,00	
	PP		STÍNÍCÍ SÍŤ 90%						
23	M	3.XX	VÁZACÍ PÁSKY	KS	300,000	1,00		300,00	
	PP		VÁZACÍ PÁSKY						
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					3 580,00	
24	K	966052111	Bourání sloupků a vzpěr ŽB plotových zasypávaných zeminou	kus	13,000	0,00	160,00	2 080,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Bourání plotových sloupků a vzpěr železobetonových výšky do 2,5 m zasypávaných zeminou						
	WV		30,00/2,50+1			13,000			
	WV		Součet			13,000			
25	K	966071821	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky výšky do 1,6 m	m	30,000	0,00	50,00	1 500,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Rozebrání oplocení z pletiva drátěného se čtvercovými oky, výšky do 1,6 m						
	WV					30,000			
	WV		Součet			30,000			
	D	997	Přesun sutě					762,91	
26	K	997013802	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 170 101	t	0,761		300,00	228,30	CS ÚRS 2019 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101						
	WV		0,761			0,761			
	WV		Součet			0,761			
27	K	997231111	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot do 1 km	t	0,761	0,00	319,00	242,76	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot s vyložení a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km						
28	K	997231119	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy sutí a vybouraných hmot	t	7,610	0,00	23,80	181,12	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot s vyložení a hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k cenám za každý další i započatý 1 km						
	WV		0,761*10 *Přepočtené koeficientem množství			7,610			
29	K	997231511	Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot	t	0,761	0,00	145,50	110,73	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot s vyložení a hrubým urovnáním nakládání nebo překládání na dopravní prostředek při vodorovné dopravě sutí a vybouraných hmot						
	D	998	Přesun hmot					826,97	
30	K	998232110	Přesun hmot pro oplocení zděné z cihel nebo tvárníc v do 3 m	t	4,230	0,00	195,50	826,97	CS ÚRS 2019 01
	PP		Přesun hmot pro oplocení se svislou nosnou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc, bloků, popř. kovovou nebo dřevěnou vodorovná doprava vzdálenost do 50 m, pro oplocení výšky do 3 m						
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					4 000,00	
31	K	012002000	Geodetické práce	...	3,000	0,00	1 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Geodetické práce						
	WV		3			3,000			
	D	VRN3	Zařízení staveniště					1 000,00	
32	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	0,00	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Zařízení staveniště						