

# MPL Poděbrady

REKAPITULACE ZMĚN ZBV č. 3		
Změna dle ZBV	Objekt	Změna ceny
E	07 - IO 07 Vodovodní přípojka MPL	- Kč
<b>Změna E celkem</b>		<b>- Kč</b>
C	53 - PS 03 Plavební značení	Kč
<b>Změna C celkem</b>		<b>Kč</b>
D	01 - IO 01 Kotevní bloky - přístaviště OLD	Kč
	02 - IO 02 Kotevní bloky - přístaviště MPL	Kč
	07 - IO 07 Vodovodní přípojka MPL	Kč
	08 - IO 08 Zpevněná plocha přístaviště OLD	Kč
	52 - PS 02 Plovoucí molo MPL	Kč
<b>Změna D celkem</b>		<b>1 834 424,92 Kč</b>

	Změny		
	Kladné	Záporné	Celkem
E	60 162,14	-60 162,14	0,00
	<b>60 162,14</b>	<b>-60 162,14</b>	<b>0,00</b>
C	251 218,32	-60 763,76	190 454,56
	<b>251 218,32</b>	<b>-60 763,76</b>	<b>190 454,56</b>
D	1 730 534,48	-500 754,89	1 229 779,59
	375 623,70	-53 923,32	321 700,38
	122 206,84	-22 150,44	100 056,40
	25 065,01	-11 750,52	13 314,49
	396 730,46	-227 156,40	169 574,06
	<b>2 650 160,49</b>	<b>-815 735,57</b>	<b>1 834 424,92</b>

Σ: 2 961 540,95 -936 661,47 2 024 879,48

Dne: \_\_\_\_\_

Zhotovitel: \_\_\_\_\_

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: ZBV03  
Stavba: Přístaviště Poděbrady

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 22. 2. 2022

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:

IČ: 27461068  
DIČ: CZ27461068

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>2 024 879,48</b>
---------------------	--	--	--	---------------------

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	1 623 307,01	340 894,47
	15,00%	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>2 365 773,95</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: ZBV03

**Stavba:** Přístaviště Poděbrady

Místo:

Datum:

22. 2. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Metrostav a.s.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

## Náklady z rozpočtů

**2 024 879,48**

**2 365 773,95**

- 01 IO 01 Kotevní bloky - přístaviště OLD
- 02 IO 02 Kotevní bloky - přístaviště MPL
- 07 IO 07 Vodovodní přípojka - MPL
- 08 IO 08 Zpevněná plocha přístaviště OLD
- 52 PS 02 Plovoucí molo MPL
- 53 PS 03 Plavební značení



### KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ ZBV č. 3

Stavba: Přístaviště Poděbrady  
 Objekt: 02 - IO 02 Kotevní bloky - přístaviště MPL

KSO:  
 Místo:  
 Zadavatel:

CC-CZ:  
 Datum: 22. 2. 2022  
 IČ:  
 DIČ:

Zhotovitel:  
 Projektant:

IČ: 27461068  
 DIČ: CZ27461068  
 IČ:  
 DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
 DIČ:

Poznámka:

#### Cena bez DPH

DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně

#### Cena s DPH

v

CZK

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: Přístaviště Poděbrady  
 Objekt: 02 - IO 02 Kotevní bloky - přístaviště MPL

Místo:  
 Zadavatel:  
 Zhotovitel:

Datum: 22. 2. 2022  
 Projektant:  
 Zpracovatel:

Kód dle - Popis

Cena celkem [CZK]

#### Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

2 - Zakládání

PSV - Práce a dodávky PSV

767 - Konstrukce zámečnické

### SOUPIS PRACÍ

Stavba: Přístaviště Poděbrady  
 Objekt: 02 - IO 02 Kotevní bloky - přístaviště MPL

Místo:  
 Zadavatel:  
 Zhotovitel:

Metrostav a.s.

Datum: 22. 2. 2022  
 Projektant:  
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
d		HSV	Práce a dodávky HSV					
d		2	Zakládání					
8	K	2.01	Trubkové mikropiloty do průměru 80 mm	m	-12,000			SoD
			vrtý pro mikropiloty					
			dodávka a zřízení trubkové mikropiloty					
			dodávka a montáž hlavy mikropiloty					
			injektování					
			injekční směs					
			"blok KB1 - KB2"					
			odpočet					
			"mikropilota 6,0 m - 1*1 kus" 6,0*2			-12,000		
			Součet			-12,000		
17	K	2.01b	Přilidy - (R 51 - SHS systém)	m	24,000			Zakládání staveb
			vrtý pro mikropiloty					
			dodávka a zřízení trubkové mikropiloty					
			dodávka a montáž hlavy mikropiloty					
			injektování					
			injekční směs					
			blok KB1			24,000		
			"připočet" 2*12			24,000		
			Součet			24,000		
d		PSV	Práce a dodávky PSV					
d		767	Konstrukce zámečnické					

**D**

375 623,70 -53 923,32

223 560,00 -41 728,44

0,00 -41 728,44

223 560,00 0,00

38 563,70 -12 194,88



### KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ ZBV č. 3

Stavba: Přístaviště Poděbrady  
 Objekt: 01 - IO 01 Kotevní bloky - přístaviště OLD

KSO: CC-CZ:  
 Místo: Datum: 22. 2. 2022  
 Zadavatel: IČ:  
 Zhotovitel: DIČ:  
 IČ: 27461068  
 DIČ: CZ27461068  
 Projektant: IČ:  
 DIČ:  
 Zpracovatel: IČ:  
 DIČ:  
 Poznámka:

#### Cena bez DPH

DPH základní snížená      Základ daně      Sazba daně      Výše daně

#### Cena s DPH

v CZK

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: Přístaviště Poděbrady  
 Objekt: 01 - IO 01 Kotevní bloky - přístaviště OLD

Místo: Datum: 22. 2. 2022  
 Zadavatel: Projektant:  
 Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

#### Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

- 1 - Zemní práce
- 2 - Zakládání
- 4 - Vodorovné konstrukce
- 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

PSV - Práce a dodávky PSV

- 767 - Konstrukce zámečnické

### SOUPIS PRACÍ

Stavba: Přístaviště Poděbrady  
 Objekt: 01 - IO 01 Kotevní bloky - přístaviště OLD

Místo: Datum: 22. 2. 2022  
 Zadavatel: Projektant:  
 Zhotovitel: Zpracovatel:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Změna	Kladné	Záporné
<b>Náklady soupisu celkem</b>											
D		HSV	Práce a dodávky HSV							1 730 534,48	-500 754,89
D		1	Zemní práce							78 494,84	-53 731,97
2	K	1.02	hloubení jam pro bloky v hornině tř. 3	m3		-28,980		dle SoD	D	0,00	-22 839,72
		W	výkop jam								
		W	přípoček za lepkovost								
		W	světlé přemístění výkopku								
		W	odečet								
		W	"blok 01" -3,5*3,3*2,1			-34,255					
		W	"blok 02, 03, 04" -3,0*3,0*1,65*3			-44,550					
		W	přípočet								
		W	"blok 01" 2,5*3,3*2,1			17,325					
		W	"blok 02, 03, 04" 2,5*2,5*1,2*3			22,500					
		W	Součet			-28,980					
3	K	1.03	zřízení a odstranění příložného pažení	m2		-27,600		dle SoD	D	0,00	-23 744,83
		W	zřízení pažení								
		W	odstranění pažení								
		W	zřízení rozeptění								
		W	odstranění rozeptění								
		W	odečet								
		W	"blok 01" - (3,5*3,3)*2*2,1			-28,560					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Změna	Kladné	Záporné
	W		"blok 02, 03, 04" - (3,0*3,0)*21,65*3				-59,400				
	W		připočet				24,360				
	W		"blok 01" (2,5*3)*21,2*1				36,000				
	W		"blok 02, 03, 04" (2,5*2,5)*21,2*3				-27,600				
	W		Součet				-10,227				
4	K	1.04	Odklizení přebytečného výkopku na skládku	m3	-10,227			dle SoD	D	0,00	-6 768,02
	W		odvoz výkopku na skládku								
	W		poplatek za uložení na skládku								
	W		přetečný výkopek na skládku								
	W		"odečet" (68,805*43,453)				-25,352				
	W		"připočet" 39,825*27,85* "připočet za úpravu břehu" *3,15				15,125				
	W		Součet				-10,227				
5	K	1.05	Zásyp se zhuštěním	m3	-3,003			dle SoD	D	0,00	-379,40
	W		odvoz na mezdeponii a zpět								
	W		nakládání výkopku								
	W		zásyv se zhuštěním								
	W		"odpočet" -43,453				-43,453				
	W		"připočet" 39,825*(10,536*1,439) * "ryhy pro CETIN" *12,6				40,450				
	W		Součet				-3,003				
19	K	113105111	Rozobrání dlažeb z lomového kamene kladených na sucho	m2	15,670			CS ÚRS 2023 01	D	2 193,80	0,00
	Online PSC		<a href="https://podminuly.psc.cz/temu/CS_URS_2023_01/227211051">https://podminuly.psc.cz/temu/CS_URS_2023_01/227211051</a>								
20	K	122211101	Odkopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	3,150			CS ÚRS 2023 01	D	3 068,10	0,00
	Online PSC		<a href="https://podminuly.psc.cz/temu/CS_URS_2023_01/227211101">https://podminuly.psc.cz/temu/CS_URS_2023_01/227211101</a>								
18	K	132212231	Hlubení rýh š do 2000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 objemu do 10 m3 při překopech inženýrských sítí ručně	m3	12,600			CS ÚRS 2023 01	D	20 286,00	0,00
	Online PSC		<a href="https://podminuly.psc.cz/temu/CS_URS_2023_01/32212231">https://podminuly.psc.cz/temu/CS_URS_2023_01/32212231</a>								
	W		"pro KB 01" 2,45				2,450				
	W		"pro KB 02" 7,7				7,700				
	W		"pro KB 03" 2,45				2,450				
	W		Součet				12,600				
22	K	181912112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhuštěním ručně	m2	15,670			CS ÚRS 2023 01	D	763,13	0,00
	Online PSC		<a href="https://podminuly.psc.cz/temu/CS_URS_2023_01/181912112">https://podminuly.psc.cz/temu/CS_URS_2023_01/181912112</a>								
8	K	1.52	Zřízení výkopávků	m3	35,843			dle SoD	D	52 183,81	0,00
	W		"dodavně zajištění inženýrských sítí"								
	W		"připatek za zřízení výkopávků"								
	W		"90% výkopka" (68,805*24,360)*0,9				-111,000				
	W		"Celkem"				35,843				
D	2		Zakládání							1 320 897,00	-446 481,46
6	K	2.01	Trubkové mikropiloty do průměru 80 mm	m	-111,000			dle SoD	D	0,00	-385 968,07
	W		vrty pro mikropiloty								
	W		dodávka a zřízení trubkových mikropilotů								
	W		dodávka a montáž hlavy mikropilotů								
	W		injektování								
	W		injektažní směs								
	W		odpočet								
	W		"blok 01"								
	W		"mikropilota 6,0 m - 2 kusy, 9,0 m - 3 kusy" -((6,0*2)+(3*9,0))				-39,000				
	W		"blok 02, 03, 04"								
	W		"mikropilota 6,0 m - 1 kus, 9,0 m - 2 kusy" -((1*6,0)+(2*9,0))*3				-72,000				
	W		Součet				-111,000				
12	K	2.01b	Piloty - R 51- SHS systém	m	139,000			viz CN Zakládání	D	1 294 765,00	0,00
	W		vrty pro mikropiloty								
	W		dodávka a zřízení trubkových mikropilotů								
	W		dodávka a montáž hlavy mikropilotů								
	W		injektování								
	W		injektažní směs								
	W		odpočet								
	W		"blok 01" 27*2*11				36,000				
	W		"blok 02" 19*2*11				31,000				
	W		"blok 03" 4*9				36,000				
	W		"blok 04" 4*9				36,000				
	W		Součet				139,000				
25	K	162704141	Vodorovné přemístění znehodnocené bentonitové nebo jilcovitě suspenze s načerpáním a vypuštěním na skládce, na vzdálenost od 0 přes 5000 do 6000 m	m3	48,000			URS 2023/1		26 112,00	0,00
	19*3,2										
7	K	2.02	Základové patky ze železobetonu	m3	-12,892			dle SoD	D	0,00	-58 170,77
	W		beton základových patek								
	W		bednění a odbednění								
	W		výztuž								
	W		odečet								
	W		"blok 01" - ((2,9*2,9*2,0)+(0,5*2,4*0,35))				-13,100				
	W		"blok 02, 03, 04" - 1,5*1,5*1,53*3				-10,328				
	W		připočet								
	W		"blok 01" 6				6,000				
	W		"blok 02, 03, 04" 1,512*3				4,536				
	W		Součet				-12,892				
8	K	2.03	Základové desky z betonu	m3	-0,485			dle SoD	D	0,00	-2 322,62
	W		beton základových desek								
	W		bednění a odbednění								
	W		odpočet								
	W		"blok 01" -2,9*2,9*0,1				-0,841				
	W		"blok 02, 03, 04" -1,9*1,9*0,1*3				-1,083				
	W		připočet								
	W		"blok 01" 4,52*0,15				0,678				
	W		"blok 02, 03, 04" 1,3*1,3*0,15*3				0,761				
	W		Součet				-0,485				
D	4		Vodorovné konstrukce							24 457,70	0,00
21	K	465513127	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vysypáním tl 200 mm	m2	18,670			CS ÚRS 2023 01	D	24 457,70	0,00
	Online PSC		<a href="https://podminuly.psc.cz/temu/CS_URS_2023_01/465513127">https://podminuly.psc.cz/temu/CS_URS_2023_01/465513127</a>								
D	PSV		Práce a dodávky PSV								
D	767		Konstrukce zámečnické							193 184,94	-541,46
10	K	767.01	Dodávka a montáž kotveního lana vč. vázacího kruhu a PKO	kpl	-1,000			dle SoD	D	0,00	-541,46
	W		8-pramenné kotveního ocelové lano DN 26 mm								
	W		ocelová konstrukce vázacího kruhu								
	W		"odpočet" -3				-3,000				
	W		"připočet" 2				2,000				
	W		Součet				-1,000				
11	K	767.02b	Dodávka a montáž jisticích řetězů vč. ocelové konstrukce závěsu a PKO - d. 32 m	kpl	1,000			CN MONTECO	D	59 624,55	0,00
	W		jasticí řetěz								
	W		"připočet" 1				1,000				
	W		Součet				1,000				
13	K	767.03.1	Přyzový doraz lávky, vč. kotvení - dodávka a montáž	kpl.	1,000			CN FenderTec	D	12 585,60	0,00
14	K	767.04	Dodávka a montáž nerezového plechu pod lávku KB02, P10 - 330x2000 mm	kus	1,000			CN JAQUET	D	9 322,54	0,00
15	K	767.05	Armatura pro uchycení brány a vstupní branky - dodávka a montáž	kg	213,000			CN INTERMONT	D	111 452,25	0,00
	W		Armatura pro uchycení brány a vstupní branky - dodávka a montáž								
	W		U160 - 2640 mm - 1 ks								
	W		TR 4x8 80x80x3 - 640 mm - 2 ks								
	W		TR 4 HR 100x180x5,3 - 1790 mm - 2ks								
	W		L 60x8 - 1020 mm - 4ks								
	W		L 60x8 - 280 mm - 4ks								
	W		závitová tyč M16 - 320mm - 8ks								
	W		mátce M16 - 16ks								
	W		P16 - 170x10 - 2 ks								
	W		L 60x8 - 670 mm - 2 ks								
	W		L 60x8 - 200,3 mm - 2ks								
	W		trny 22 - 250 mm - 8 ks								
	W		viz PD * 1								
D	998		Přesun hmot							113 500,00	0,00
16	K	9.01	Přesun hmot	kpl	1,000			dle LN ZAKLADANI	D	113 500,00	0,00







### KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Přístaviště Poděbrady  
 Objekt: 08 - IO 08 Zpevněná plocha přístaviště OLD

KSO: CC-CZ:  
 Místo: Datum: 22. 2. 2022  
 Zadavatel: IČ:  
 Zhotovitel: DIČ: 27461068  
 Projektant: DIČ: CZ27461068  
 Zpracovatel: IČ:  
 DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH snížená			

**Cena s DPH v CZK**

---

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: Přístaviště Poděbrady  
 Objekt: 08 - IO 08 Zpevněná plocha přístaviště OLD

Místo: Datum: 22. 2. 2022  
 Zadavatel: Projektant:  
 Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	
HSV - Práce a dodávky HSV	
1 - Zemní práce	
5 - Komunikace pozemní	
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	

### SOUPIS PRACÍ

Stavba: Přístaviště Poděbrady  
 Objekt: 08 - IO 08 Zpevněná plocha přístaviště OLD

Místo: Datum: 22. 2. 2022  
 Zadavatel: Metrostav a.s.  
 Zhotovitel: Projektant:  
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
D		HSV	Práce a dodávky HSV					
D		1	Zemní práce				25 065,01	-11 750,52
1	K	1.21	sejmuti ornice	m3	-26,952		2 605,46	-11 750,52
		W	sájmuti ornice				0,00	-1 122,01
		W	"viz. TZ a PD"					
		W	"odpočet" -157*0,35		-54,950			
		W	"připočet" 186,65*0,15		27,998			
		W	Součet		-26,952			
2	K	1.22	Odkopávky	m3	14,111		2 605,46	0,00
		W	odkopávka					
		W	příplatek za leplivost					
		W	"viz. TZ a PD"					
		W	"odpočet" -157*0,35		-54,950			
		W	"připočet" 186,65*0,37		69,061			
		W	Součet		14,111			
3	K	1.23	odklizení přebytečného výkopku na skládku	m3	-12,839		0,00	-10 625,51
		W	odvoz odkopávky a ornice na skládku					
		W	poplatek za skládku					
		W	"odkopávky a ornice na skládku"					
		W	"odpočet" (-54,95*54,95)		-109,900			
		W	"připočet" 28*69,061		97,061			
		W	Součet		-12,839			
D		5	Komunikace pozemní				18 009,48	0,00
5	K	5.21b	Dlažba z velkoformátových dlaždic tl. 80 mm	m2	18,320		18 009,48	0,00

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava			
	W		oprava pláňe se zhutněním								
	W		podkladní šlákodrt tl. 400 mm								
	W		Dodávka a montáž dlaždic tl. 80 mm								
	W		"vs. T2 a P2"								
	W		"odpočet" -157				-157,000				
	W		"připočet" 175,32				175,320				
	W		Soubet				18,320				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání								
6	K	9.21	obrubník betonový chodníkový	m	4,410			dle SoD	D	3 261,24	0,00
	W		dodávka a montáž chodníkového obrubníku 1000x80x250 mm								
	W		lože post. obrubníky z betonu								
	W		"odpočet" -(14,51+20,79+5,85+22,44+1,0+6)				-70,590				
	W		"připočet" 75				75,000				
	W		Soubet				4,410				
	D		Přesun hmot								
	D	998	Přesun hmot								
7	K	9.01	Přesun hmot	T	5,146			dle SoD	D	1 188,83	0,00
										1 188,83	0,00

### KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Přístaviště Poděbrady  
 Objekt: **52 - PS 02 Plovoucí molo MPL**

KSO: CC-CZ: Datum: 22. 2. 2022  
 Místo: IČ: DIČ:  
 Zadavatel: IČ: DIČ:  
 Zhotovitel: Metrostav a.s. IČ: 27461068 DIČ: CZ27461068  
 Projektant: IČ: DIČ:  
 Zpracovatel: IČ: DIČ:  
 Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

DPH základní snížená      Základ daně      Saňba daně      Výše daně

---

**Cena s DPH**      v      CZK

---

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: Přístaviště Poděbrady  
 Objekt: **52 - PS 02 Plovoucí molo MPL**

Místo: Datum: 22. 2. 2022  
 Zadavatel: Metrostav a.s. Projektant:  
 Zhotovitel: Zpracovatel:

---

Kód dílu - Popis      Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací**

HSV - Práce a dodávky HSV

4 - Vodorovné konstrukce

### SOUPIS PRACÍ

Stavba: Přístaviště Poděbrady  
 Objekt: **52 - PS 02 Plovoucí molo MPL**

Místo: Datum: 22. 2. 2022  
 Zadavatel: Metrostav a.s. Projektant:  
 Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
D	HSV		Práce a dodávky HSV				396 730,46	-227 156,40
D	4		Vodorovné konstrukce				396 730,46	-227 156,40
3	K	42.51	Ocelová konstrukce mola - dodávka a montáž vč. PKO	kg	1 270,500			
	W		"viz TZ a PD"					
	W		"7 sekcí po 10,4 m * 16197"			11 305,000		
	W		Součet			11 305,000		
	W		"odečet" -11305*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"			-12 435,500		
	W		"připočet" 13706,00			13 706,000		
	W		Součet			1 270,500		
4	K	42.52	Ocelová konstrukce lávek - dodávka a montáž vč. PKO	kg	1 246,180			
	W		"viz TZ a PD"					
	W		"2 lávky - odečet" -1452*2			-2 904,000		
	W		"připočet" 4150,18			4 150,180		
	W		Součet			1 246,180		
9	K	42.57	neruzová rohatinka vč. základu rohatinky dimenzováno na sílu 20 kN - dodávka a montáž	kus	14,000			
	W		"odpočet" -42			-42,000		
	W		"připočet" 56			56,000		
	W		Součet			14,000		
12	K	42.60	ocelová konstrukce výložníku vč. náteru - dodávka a montáž vč. PKO	kg	-1 640,000			
	W		"odečet" -12107			-8 470,000		
	W		"připočet" 6830			6 830,000		
	W		Součet			-1 640,000		
21	K	99.01	Přesun hmot	T	15,016			
	PP		Přesun hmot pro mosty dřevěné vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m výška mostu do 10 m					

### KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Přístaviště Poděbrady  
 Objekt: **53 - PS 03 Plavební značení**

KSO: CC-CZ:  
 Místo: Datum: 22. 2. 2022  
 IČ:  
 DIČ:

Zadavatel: IČ:  
 DIČ:

Zhotovitel: IČ: 27461068  
 DIČ: CZ27461068

Projektant: IČ:  
 DIČ:

Zpracovatel: IČ:  
 DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně

**Cena s DPH v CZK**

---

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: Přístaviště Poděbrady  
 Objekt: **53 - PS 03 Plavební značení**

Místo: Datum: 22. 2. 2022  
 Zadavatel: Metrostav a.s.  
 Projektant:  
 Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	
HSV - Práce a dodávky HSV	
1 - Zemní práce	
2 - Zakládání	
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	

### SOUPIS PRACÍ

Stavba: Přístaviště Poděbrady  
 Objekt: **53 - PS 03 Plavební značení**

Místo: Datum: 22. 2. 2022  
 Zadavatel: Metrostav a.s.  
 Projektant:  
 Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Změna	kladné	záporné
<b>Náklady soupisu celkem</b>											
D		HSV	Práce a dodávky HSV							251 218,32	-60 763,76
D		1	Zemní práce							1 581,73	0
36	K	1.02	hloubení jam pro bloky v hornině tř. 3	m <sup>3</sup>	1,280			dle SoD IO 01	C	1 008,79	
			1280							0,00	
			Součet		1,280					0,00	
37	K	1.04	Odklizení přebytečného výkopku na skládku	m <sup>3</sup>	0,768			dle SoD IO 01	C	508,25	
			odvoz výkopku na skládku							0,00	
			poplatek za uložení na skládku							0,00	
			přebytečný výkopek na skládku							0,00	
			4*1,00*0,8*0,4		0,768					0,00	
			Součet		0,768					0,00	
38	K	1.05	Zásyp se zhutněním	m <sup>3</sup>	0,512			dle SoD IO 01	C	64,69	
			odvoz na mezideponii a zpět							0,00	
			nakládání výkopku							0,00	
			zásyp se zhutněním							0,00	
			4*1,00*0,8*0,4-4*10,8*0,6*0,4		0,512					0,00	
			Součet		0,512					0,00	
D		2	Zakládání							3 465,34	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Změna	kladné	záporné
39	K	2.02	Základové patky ze železobetonu	m3	0,768			dle SoD IO 01	C	3 465,34	
	W		beton základových patek							0,00	
	W		bednění a odebudnění							0,00	
	W		výztuž							0,00	
	W		*patky pro vřtiny 4*0,8*0,8*0,4		0,768					0,00	
	W		Součet		0,768					0,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání							246 171,25	-60763,76
27	K	93.02b	dodatková tabulka k plavebnímu znaku vč. kotvení a příslušenství - dodávka a montáž	kus	2,000			CN ZAS Koloveč	C	2 162,00	
	W		*přípočet 2		2,000					0,00	
	W		Součet		2,000					0,00	
9	K	93.09	nerez tabulky u rohatek, nosnost vázacího prvku - dodávka a montáž	kus	14,000			dle SoD	C	58 959,90	
	W		*viz PD a TZ							0,00	
	W		*odečet -42		-42,000					0,00	
	W		*přípočet 56		56,000					0,00	
	W		Součet		14,000					0,00	
10	K	93.10	nerez tabulky u křížových pacholat, nosnost vázacího prvku - dodávka a montáž	kus	1,000			dle SoD	C	4 211,35	
	W		*viz PD a TZ							0,00	
	W		*odečet -7		-7,000					0,00	
	W		*přípočet 6		8,000					0,00	
	W		Součet		1,000					0,00	
11	K	93.11	nerez tabulky na odběrných sloupcích - dodávka a montáž	kus	-4,000			dle SoD	C	0,00	-16845,40
	W		*viz PD a TZ							0,00	
	W		*odečet -4		-4,000					0,00	
	W		Součet		-4,000					0,00	
13	K	93.13	box se záchranným kruhem a návodem na záchranu tonoucích - dodávka a montáž	kus	-1,000			dle SoD	C	0,00	-14438,91
	W		umístění můstek OLD							0,00	
	W		*viz PD a TZ							0,00	
	W		*odpočet -2		-2,000					0,00	
	W		*přípočet 1		1,000					0,00	
	W		Součet		-1,000					0,00	
19	K	93.18a	označení plovoucí sekce mola číslem registru - dodávka a montáž	kus	-7,000			dle SoD	C	0,00	-29479,45
	W		*viz PD a TZ							0,00	
	W		*odečet -7		-7,000					0,00	
	W		Součet		-7,000					0,00	
25	K	93.30	Pevný panel na piktogram	kus	1,000			CN INTERMONT	C	48 530,00	
	W		*přípočet 1		1,000					0,00	
	W		Součet		1,000					0,00	
26	K	93.31	Kříž umístěný na zábradří	kus	2,000			CN INTERMONT	C	15 479,00	
	W		*přípočet 2		2,000					0,00	
	W		Součet		2,000					0,00	
40	K	93.32	Záchranný kruh homologovaný 40x64 cm KIT (kruh, světlé, lano, držák) - montáž a dodávka	kus	1,000			CN KPR	C	24 416,00	
41	K	93.33	Záchranný kruh homologovaný 40x64 cm s lanem - montáž a dodávka	kus	2,000			CN KPR	C	51 428,00	
29	K	93.50	Vstupní branka - dodávka a montáž	kpl	1,000			CN INTERMONT	C	33 097,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Vstupní branka - dodávka a montáž sloupek vstupní branky "Jacket" 100x100x2100mm a panty křížlo vstupní branky asymetrického tvaru 985x1050 mm okla pro visací zámků, vč. visacího zámku (vhodný pro venkovní prostředí) včetně řadu, čísla, piktogramu apod. materiál: ocelový žárově pozinkovaný plech tl. 5 mm, povrchová úprava RAL 7016 1 *viz výkres D.2.3.7"							0,00	
	W				1,000					0,00	
	W		Součet		1,000					0,00	
30	K	93.51	Dodatková tabulka "Dle pokynů provozovatele viz. PROVOZNÍ ŘÁD" - dodávka a montáž, vč. kotvení a příslušenství	kus	1,000			CN ZAS Koloveč	C	1 081,00	
	W		*viz PD a TZ 1		1,000					0,00	
	W		Součet		1,000					0,00	
31	K	93.52	Informační panel tabule o rozměru A0 s výřátky provozních řádů, nápis o rozměru 60x40 cm tištěný na 3mm desce - dodávka a montáž	kus	1,000			CN KPR	C	6 808,00	
	W		*viz PD a TZ							0,00	
	W		umístění můstek OLD* 1		1,000					0,00	
	W		Součet		1,000					0,00	