

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: ZBV05  
Stavba: Přístaviště Litoměřice\_SO01.2\_Plovoucí\_molo\_pro\_malá\_plavidla

KSO:  
Místo: Litoměřice

CC-CZ:  
Datum: 3. 3. 2022

Zadavatel:  
Česká republika, Ředitelství vodních cest

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:  
Labská Stavební a Strojní společnost s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Projektant:  
Projektční sdružení Úvaziště Litoměřice

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:  
Vytvořeno v cenové úrovni CS ÚRS 2022/I

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>99 291,23</b>
---------------------	--	--	--	------------------

	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>99 291,23</b>		<b>20 851,16</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>		<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>		<b>120 142,39</b>
-------------------	----------	------------	--	-------------------

---

<b>Projektant</b>	<b>Zpracovatel</b>
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

---

<b>Objednavatel</b>	<b>Zhotovitel</b>
---------------------	-------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: ZBV05

**Stavba:** Přístaviště Litoměřice\_SO01.2\_Plovoucí\_molo\_pro\_malá\_plavidla

Místo: Litoměřice

Datum:

3. 3. 2022

Zadavatel: Česká republika, Ředitelství vodních cest

Projektant:

Projekční sdružení  
Úvaziště Litoměřice

Zhotovitel: Labská Stavební a Strojní společnost s.r.o.

Zpracovatel:

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

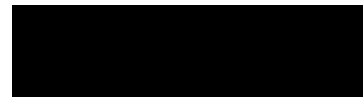
## Náklady z rozpočtů

**99 291,23**

**120 142,39**

**SO 01.2.1 Plovoucí molo pro malá plavidla - přístupová  
lávka**

**VP\_01.2.1.1 Plovák lávky a enerořetězu**



## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přístaviště Litoměřice\_SO01.2\_Plovoucí\_molo\_pro\_malá\_plavidla

Objekt:

SO 01.2.1 - Plovoucí molo pro malá plavidla - přístupová lávka

Soupis:

**VP\_01.2.1.1 - Plovák lávky a enerořetězu**

KSO:  
Místo: Litoměřice

CC-CZ:  
Datum: 3. 3. 2022

Zadavatel:  
Česká republika, Ředitelství vodních cest

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:  
Labská Stavební a Strojní společnost s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Projektant:  
Projekční sdružení Úvaziště Litoměřice

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:  
Vytvořeno v cenové úrovni CS ÚRS 2022/I

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>99 291,23</b>
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	99 291,23	21,00%	20 851,16
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>120 142,39</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: Přístaviště Litoměřice\_SO01.2\_Plovoucí\_molo\_pro\_malá\_plavidla  
Objekt: SO 01.2.1 - Plovoucí molo pro malá plavidla - přístupová lávka  
Soupis: **VP\_01.2.1.1 - Plovák lávky a enerořetězu**  
Místo: Litoměřice  
Zadavatel: Česká republika, Ředitelství vodních cest  
Zhotovitel: Labská Stavební a Strojní společnost s.r.o.

Datum: 3. 3. 2022  
Projektant: Projektční sdružení  
Zpracovatel: Úvaziště Litoměřice

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

PSV - Práce a dodávky PSV
767 - Konstrukce zámečnické
M - Práce a dodávky M
23-M - Montáže potrubí

**99 291,23**



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přístaviště Litoměřice\_SO01.2\_Plovoucí\_molo\_pro\_malá\_plavidla

Objekt:

SO 01.2.1 - Plovoucí molo pro malá plavidla - přístupová lávka

Soupis:

VP\_01.2.1.1 - Plovák lávky a enerořetězu

Místo:

Litoměřice

Datum: 3. 3. 2022

Zadavatel:

Česká republika, Ředitelství vodních cest

Projektant: Projekční sdružení

Zhotovitel:

Labská Stavební a Strojní společnost s.r.o.

Úřadské Litoměřice

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

99 291,23

D	PSV		Práce a dodávky PSV					
D	767		Konstrukce zámečnické					
1	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm do 5 kg	kg	145,630			CS URS 2022 01 dle SoD odst. 10.2 bod (c) viz VCP dle SoD
	vv		*D.1.2.3-22.2_Dílec_A1_konstrukce_lávky_1_část					
	vv		*D.1.2.3-22.3_Dílec_A1_konstrukce_lávky_2_část					
	vv		*ocel S235JR					
	vv		2,160 * ozn. 2214		2,160			
	vv		3,200 * ozn. 2239		3,200			
	vv		34,400 * ozn. 2228		34,400			
	vv		5,550 * ozn. 2226		5,550			
	vv		11,110 * ozn. 2219		11,110			
	vv		3,360 * ozn. 2267		3,360			
	vv		3,200 * ozn. 2239		3,200			
	vv		1,980 * ozn. 2263		1,980			
	vv		2,360 * ozn. 2264		2,360			
	vv		2,640 * ozn. 2250		2,640			
	vv		6,410 * ozn. 2249		6,410			
	vv		3,980 * ozn. 2212		3,980			
	vv		Mezisoučet * ocel S235JR		80,350			
	vv		*ocel 1.4301 /nerez/					
	vv		8,360 * ozn. 2270		8,360			
	vv		8,360 * ozn. 2271		8,360			
	vv		7,250 * ozn. 2275		7,250			
	vv		5,990 * ozn. 2268		5,990			
	vv		5,990 * ozn. 2274		5,990			
	vv		7,250 * ozn. 2276		7,250			
	vv		8,910 * ozn. 2272		8,910			
	vv		7,180 * ozn. 2257		7,180			
	vv		5,990 * ozn. 2269		5,990			
	vv		Mezisoučet * ocel nerez 1.4301		65,280			
	vv		Součet		145,630			
2	M	553_S235JR	dodávka atypického zámečnického výrobku včetně dílenské výroby z oceli S235JR	kg	86,778			individuální kalkulace dle SoD odst. 10.2 bod (d) viz CN INTERMONT
	vv		*ocel S235JR					
	vv		2,160 * ozn. 2214		2,160			
	vv		3,200 * ozn. 2239		3,200			
	vv		34,400 * ozn. 2228		34,400			
	vv		5,550 * ozn. 2226		5,550			
	vv		11,110 * ozn. 2219		11,110			
	vv		3,360 * ozn. 2267		3,360			
	vv		3,200 * ozn. 2239		3,200			
	vv		1,980 * ozn. 2263		1,980			
	vv		2,360 * ozn. 2264		2,360			
	vv		2,640 * ozn. 2250		2,640			
	vv		6,410 * ozn. 2249		6,410			
	vv		3,980 * ozn. 2212		3,980			
	vv		Součet		80,350			
	vv		80,35*1,08 *Přepočtené koeficientem množství		86,778			
	vv		Součet		86,778			
3	M	553_1.4301	dodávka atypického zámečnického výrobku včetně dílenské výroby z nerezové oceli 1.4301	kg	70,502			individuální kalkulace dle SoD odst. 10.2 bod (d) viz VCP dle SoD viz CN INTERMONT
	vv		*ocel 1.4301 /nerez/					
	vv		8,360 * ozn. 2270		8,360			
	vv		8,360 * ozn. 2271		8,360			
	vv		7,250 * ozn. 2275		7,250			
	vv		5,990 * ozn. 2268		5,990			
	vv		5,990 * ozn. 2274		5,990			
	vv		7,250 * ozn. 2276		7,250			
	vv		8,910 * ozn. 2272		8,910			
	vv		7,180 * ozn. 2257		7,180			
	vv		5,990 * ozn. 2269		5,990			
	vv		Součet		65,280			
	vv		65,28*1,08 *Přepočtené koeficientem množství		70,502			
	vv		Součet		70,502			
4	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,167			CS URS 2022 01 dle SoD odst. 10.2 bod (c) viz VCP dle SoD
D	M		Práce a dodávky M					
D	23-M		Montáže potrubí					
5	K	230050031	Montáž a zhotovení doplňkové konstrukce z profilového materiálu	kg	42,000			CS URS 2022 01 dle SoD odst. 10.2 bod (c) viz VCP dle SoD
	vv		*D.1.2.3-24_Schéma_konstrukce_pro_energořetěz					
	vv		42,000 * plovák E		42,000			
	vv		Součet		42,000			
6	M	286_PLO.1	plovák E pro enerořetěz	kus	1,000			individuální kalkulace dle SoD odst. 10.2 bod (d) viz VCP dle SoD viz CN PONTONY s.r.o.