

REKAPITULACE STAVBY

Kód: ZBV08
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

Cena bez DPH				34 198,55
---------------------	--	--	--	------------------

	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	34 198,55		7 181,70
snížená	15,00%	0,00		0,00

Cena s DPH	v	CZK		41 380,25
-------------------	----------	------------	--	------------------

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: ZBV08

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

34 198,55

41 380,25

**SO 01.2.2 Plovoucí molo pro malá plavidla - plovoucí molo,
výložníky a splávi**

VP_01.2.2.1 Dubové fendry z břehové strany



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přístaviště Litoměřice_SO01.2_Plovoucí_molo_pro_malá_plavidla

Objekt:

SO 01.2.2 - Plovoucí molo pro malá plavidla - plovoucí molo, výložníky a splávy

Soupis:

VP_01.2.2.1 - Dubové fendry z břehové strany

KSO:

Místo: Litoměřice

Zadavatel:

Česká republika, Ředitelství vodních cest

Zhotovitel:

Labská Stavební a Strojní společnost s.r.o.

Projektant:

Projektční sdružení Úvaziště Litoměřice

Zpracovatel:

Poznámka:

Vytvořeno v cenové úrovni CS ÚRS 2022/I

CC-CZ:

Datum: 3. 3. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

34 198,55

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	34 198,55	21,00%	7 181,70
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

41 380,25

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 01.2.2 - Plovoucí molo pro malá plavidla - plovoucí molo, výložníky a splávi

Soupis:

VP_01.2.2.1 - Dubové fendry z břehové strany

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 dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

34 198,55

PSV - Práce a dodávky PSV

██████████

762 - Konstrukce tesařské

██████████

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přístaviště Litoměřice_SO01.2_Plovoucí_molo_pro_malá_plavidla

Objekt:

SO 01.2.2 - Plovoucí molo pro malá plavidla - plovoucí molo, výložníky a splávy

Soupis:

VP_01.2.2.1 - Dubové fendry z břehové strany

Místo: Litoměřice

Datum: 3. 3. 2022

Zadavatel: Česká republika, Ředitelství vodních cest

Projektant: Projektční sdružení

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

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

34 198,55

D	PSV		Práce a dodávky PSV					
D	762		Konstrukce tesařské					
1	K	762081150	Hoblování hraněného řeziva ve staveništní dílně	m3	0,533			CS ÚRS 2022 01 dle SoD odst. 10.2 bod (c) viz VCP dle SoD
	WV		*dubové fendry 245x45 mm z břehové části					
	WV		(0,400*3+0,525*4+0,600*2+0,700*4+0,750*2+0,850*1+0,950*1+1,300*27)*0,245*0,045		0,504			
	WV		*dubové fendry 245x80 mm v místě info panelu					
	WV		(0,750*2)*0,245*0,080		0,029			
	WV		Součet		0,533			
2	K	762751110	Montáž prostorové vázané kce na hladko z hraněného řeziva průřezové pl do 120 cm2	m	47,200			CS ÚRS 2022 01 dle SoD odst. 10.2 bod (c) viz VCP dle SoD
	WV		*D.1.2.3-08_SO_01.2_Plovoucí_molo_pro_MP_Vyděva_sekce_mola					
	WV		*viz. Výkaz materiálu					
	WV		*dubové fendry 245x45 mm z břehové části					
	WV		0,400*3+0,525*4+0,600*2+0,700*4+0,750*2+0,850*1+0,950*1+1,300*27		47,200			
	WV		Součet		47,200			
3	M	60556101.1	řezivo dubové tlakově impregnované tl 50mm	m3	0,576			individuální kalkulace dle SoD odst. 10.2 bod (d) viz VCP dle SoD viz CN BENKO
	WV		*dubové fendry 245x45 mm z břehové části					
	WV		(0,400*3+0,525*4+0,600*2+0,700*4+0,750*2+0,850*1+0,950*1+1,300*27)*0,245*0,045		0,504			
	WV		*dubové fendry 245x80 mm v místě info panelu					
	WV		(0,750*2)*0,245*0,080		0,029			
	WV		Součet		0,533			
	WV		0,533*1,08 *Přepočtené koeficientem množství		0,576			
	WV		Součet		0,576			
4	K	762795000	Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kcí	m3	0,533			CS ÚRS 2022 01 dle SoD odst. 10.2 bod (c) viz VCP dle SoD
	WV		*dubové fendry 245x45 mm z břehové části					
	WV		(0,400*3+0,525*4+0,600*2+0,700*4+0,750*2+0,850*1+0,950*1+1,300*27)*0,245*0,045		0,504			
	WV		*dubové fendry 245x80 mm v místě info panelu					
	WV		(0,750*2)*0,245*0,080		0,029			
	WV		Součet		0,533			
5	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	0,445			CS ÚRS 2022 01 dle SoD odst. 10.2 bod (c) viz VCP dle SoD