

DODATEK Č. 1 SMLOUVY O DÍLO

(dále jen „dodatek“)

uzavřený mezi následujícími smluvními stranami, upravující po vzájemné dohodě Smlouvu o dílo uzavřenou dne 13.10.2025 (číslo smlouvy objednatele: Sml 00651/2025, č. smlouvy zhotovitele: 25085427) pro zakázku s názvem:

„Novostavba mola na Horním rybníku v Zámecké zahradě“

uzavřená mezi těmito smluvními stranami:

Objednatel: Statutární město Teplice

Zastoupen na základě vnitřních předpisů: PhDr. Radkou Růžickovou Ph.D., vedoucí odboru kultury a sportu Magistrátu města Teplice

Sídlo: nám. Svobody 2, Teplice 415 95

IČO: 002 66 621

DIČ: CZ002 66 621

bankovní spojení: KB Teplice, č.ú. 226501/0100

osoby oprávněné k jednání: ve věcech smluvních a technických: Bc. Šárka Marešová, vedoucí oddělení investic a realizací, [REDACTED]

kontaktní osoba objednatele: Daniela Hojdarová, [REDACTED]

Zhotovitel: Metrostav CZ s.r.o.

jednající/zastoupen: [REDACTED]

sídlo: Kozelužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

IČO: 250 21 915

DIČ: CZ250 21 915

bankovní spojení: KB a.s., č.ú. 115 – 2529270237/0100

e-mail: [REDACTED]

osoby oprávněné k jednání: ve věcech smluvních: [REDACTED]

ve věcech technických: [REDACTED]

ve věcech realizace a předání díla: [REDACTED]

zápis v OR (nebo ŽR): u Městského soudu v Praze, pod spisovou značkou C 93177

Na základě dohody obou smluvních stran se upravuje:

I. Úvodní ujednání

Z důvodu vzniklých víceprací a méněprací (viz. příloha) se tímto dodatkem mění článek č. III. – Cena za dílo.

II. Obsah změny smlouvy o dílo

1. Změna v Článku č. III. – Cena za dílo

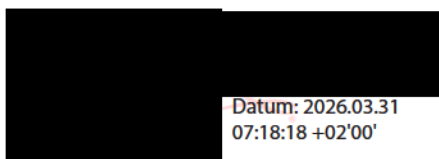
Původní cena dle SoD bez DPH	7.602.056,22 Kč
Celková cena víceprací bez DPH	1.594.240,83 Kč
Celková cena méněprací bez DPH	- 607.194,51 Kč
Celková cena bez DPH	8.589.102,54 Kč
DPH 21 %	1.803711,53 Kč
Cena díla celkem vč. DPH	10.392.814,07 Kč

Závěrečná ustanovení

1. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oprávněných smluvních stran a účinnosti zveřejněním v registru smluv dle zákona o registru smluv.
2. Ostatní ustanovení Smlouvy o dílo nedotčená tímto Dodatkem č. 1 Smlouvy o dílo zůstávají v platnosti beze změny.
3. Tento Dodatek č. 1 Smlouvy o dílo byl uzavřen na základě usnesení Rady města č. 0242/26 ze dne 20.3.2026.
4. Všechny informace uvedené v Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo jsou považovány za veřejné.
5. Tento Dodatek č. 1 Smlouvy o dílo je opatřen elektronickými podpisy.

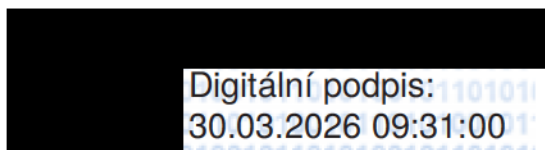
Příloha: změnový list č. 1 a oceněný soupis víceprací a méněprací

V Teplicích dne viz. elektronický podpis


Datum: 2026.03.31
07:18:18 +02'00'

za objednatele:
PhDr. Radka Růžičková Ph.D
vedoucí odboru kultury a sportu

V Praze dne viz. elektronický podpis



Digitální podpis: 1101011
30.03.2026 09:31:00

za zhotovitele:




30.03.2026 13:28:36

za zhotovitele:


jednatel

ZMĚNOVÝ LIST STAVBY - č. ZL 1

Název akce:

Novostavba mola na Horním rybníku v Zámecké zahradě v Teplicích

Číslo projektu:

Číslo SOD zhotovitele: **250 854 27**

Číslo SoD objednatele: **Sml. 00651/2025**

Objednatel:

Statutární město Teplice

se sídlem: nám.Svobody 2, Teplice 415 95

IČ: 002 66 621

Zastoupeno: Bc.Šárka Marešová, vedoucí oddělení investic a realizací

Zhotovitel:

Metrostav CZ s.r.o.

se sídlem: Koželužská 2450/4 , 180 00 Praha 8

IČ : 25021915

Zastoupen: 

Datum vydání ZL:

09. 03. 2026

POPIS ZMĚN:

SO-01 Molo/ změna dřeva

Popis a zdůvodnění změny: Na základě technického posouzení projektované konstrukce dochází ke změně materiálu venkovních nosných a pohledových prvků z původně navrženého konstrukčního řeziva pevnostní třídy S24 na lepené lamelové dřevo BSH z modřínu.

Důvodem změny je zejména vyšší tvarová a objemová stabilita materiálu, omezení vzniku vysušných trhlin, lepší statické vlastnosti a vyšší odolnost vůči klimatickému namáhání při použití v exteriéru. Použití BSH zároveň umožňuje dlouhodobé zachování požadované pohledové kvality konstrukce a splnění požadovaných záručních podmínek, které u masivního řeziva S24 nelze v plném rozsahu garantovat.

Viz vyjádření Dřevařského ústavu, příloha č. 1

Zařazení změny dle § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek:

§ 222, odst. 4

SO-00- Stavební jámka pro molo/ změna zakládání štětovnic

Popis a zdůvodnění změny: Odvodnění jámky mělo být dle projektové dokumentace provedeno oddělením pracovního prostoru od celého rybníka pomocí štětovnic o délce 5,0 m se zaražením min. 2,0 m pod úroveň dna. Při realizaci bylo zjištěno, že již v hloubce cca 0,6 m dochází k nárazu na skalní podloží, které neumožňuje další ražení štětovnic dle původního technologického postupu. Z důvodu skutečně zjištěných geologických podmínek není možné zakládání provést konstrukčně v souladu s projektovou dokumentací. Na základě vyhodnocení situace na stavbě bylo navrženo upravené technické řešení spočívající ve zkrácení délky štětovnic z 5,0 m na 3,0 m, úpravě celkové délky štětovnicové stěny a rozšíření šterkového valu po celé délce stěny. Rozšíření šterkového valu je nezbytné pro zajištění stability konstrukce štětovnic a zachycení zemních a hydrostatických tlaků po odčerpání vody z jámky.

V návaznosti na zjištěné podmínky bude rovněž nutné upravit způsob zakládání betonových pilířů, bouráním do skalního podloží, které je nutné pro osazení 8 ks prefabrikovaných pilířů. Současně dojde ke změně v technologii odvodnění stavební jámy, kdy bude nutné zajistit čerpání vody v množství cca 20 l/s oproti původně uvažovaným 10 l/s.

Vzhledem ke změně zakládání budou vypuštěny potápěčské práce a dojde k jejich odečtení

Množství lomového kamene použitého na šterkový val bude doloženo vážními listy a fakturováno dle skutečnosti. V ceně vyčíslení je pouze následný odvoz tohoto materiálů z valu na místo určené investorem, v případě potřeby uložení na skládku, bude nutné vyčísřit poplatek za uložení na recyklační skládku.

Zařazení změny dle § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek:
§ 222, odst. 4

Cena bez DPH:

Méněpráce - 607 194,51 Kč
Vícepráce + 1 594 240,83 Kč
Celkem 987 046,32 Kč

Hodnota víceprací podle § 222, odst. 4 zákona 134/2016 o VZ

Cena méněprací (bez DPH)	607 194,51 Kč
Cena víceprací (bez DPH)	1 594 240,83 Kč
Celkem odst. 4 § 222	987 046,32 Kč
Hodnota změny podle odst. 4b) § 222 činí: = 987 046,32	ZL 1 12,98 % Celkem změny 12,98 %

Výsledná cena celkem:

Cena dle SoD (bez DPH)	7 602 056,22 Kč
Cena celkem vč. ZL1 (bez DPH)	8 589 102,54 Kč
DPH (21%)	1 803 711,53 Kč
Výsledná cena celkem (včetně DPH):	10 392 814,07 Kč

Stanovisko TDS:

TDS s navrhovanou změnou souhlasí. TDS provedl kontrolu položek ZL, které odpovídají položkám rozpočtu ze smlouvy o dílo nebo cenám ÚRS, které zasmělněný rozpočet neobsahuje.

Stanovisko projektanta:

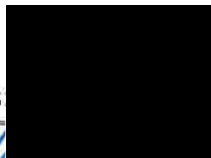


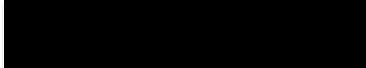


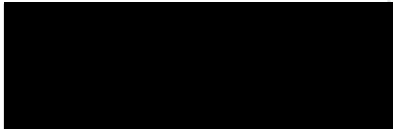
TERMÍN:

Změna termínu (počet dní): 0

PŘÍLOHY:

- 1) Vyjádření Dřevařského ústavu
- 2) Fotodokumentace

Změnový list zpracoval: METROSTAV CZ

Objednatel:	Statutární město Teplice Zastoupeno: Daniela Hojdarová, referent oddělení investic a realizací	12.3.2026 Datum a podpis: 
Zhotovitel:	Metrostav CZ s.r.o. Zastoupen : 	Datum a podpis: 12.3.26 
Autorský dozor stavby:	Sportovní projekty s.r.o. 	Datum a podpis: 12.3.2026 
Technický dozor stavby:	 Teplice	Datum a podpis: 12.3.26 

REKAPITULACE STAVBY**metrostav CZ**

Kód: 08370270_1

Stavba: Novostavba mola na Horním rybníku v Zámecké zahradě v Teplicích

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 19. 2. 2026Zadavatel: IČ:
DIČ:Zhotovitel: IČ:
Metrostav CZ s.r.o. DIČ:Projektant: IČ:
DIČ:Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **987 046,32**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	987 046,32	207 279,73
	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **v CZK** **1 194 326,05**

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

metrostav CZ

Kód: 08370270_1

Stavba: Novostavba mola na Horním rybníku v Zámecké zahradě v Teplicích

Místo: Datum: 19. 2. 2026

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Metrostav CZ s.r.o. Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtů

987 046,32 1 194 326,05

ZL01	Změnový list č.1 - Změna založení larsenové stěny	987 046,32	1 194 326,05
ZL01.1	SO-00 Stavební jámka pro molo	589 041,70	712 740,46
ZL01.2	SO-01 Molo-zemní práce	67 958,25	82 229,48
ZL01.3	SO-01 Molo - dřevo	330 046,37	399 356,11

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

metrostav CZ

Stavba:

Novostavba mola na Horním rybníku v Zámecké zahradě v Teplicích

Objekt:

ZL01 - Změnový list č.1 - Změna založení larsenové stěny

Soupis:

ZL01.1 - SO-00 Stavební jímka pro molo

Místo:

Datum: 19. 2. 2026

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Metrostav CZ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

589 041,70

HSV - Práce a dodávky HSV

676 915,06

1 - Zemní práce

185 990,50

4 - Vodorovné konstrukce

310 762,73

997 - Doprava sutí a vybouraných hmot

0,00

998 - Přesun hmot

180 161,83

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

-87 873,36

VRN6 - Územní vlivy

-87 873,36

Stavba:

Novostavba mola na Horním rybníku v Zámecké zahradě v Teplicích

Objekt:

ZL01 - Změnový list č.1 - Změna založení larsenové stěny

Soupis:

ZL01.1 - SO-00 Stavební jámka pro molo

Místo:

Datum: 19. 2. 2026

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Metrostav CZ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem**589 041,70**

D HSV

Práce a dodávky HSV

676 915,06

D 1

Zemní práce

185 990,50

2	K	115101202	Cerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem přes 500 do 1 000 l/min	hod	-480,000	104,45	-50 136,00	pol.dle SoD
	PP		Cerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem přes 500 do 1 000 l/min					
	VV		přítok do 10 l/s = 10 x 60 = 600 l/min					
	VV		20 dní á 24 hod					
	VV		-20*24		-480,000			
	VV		Součet		-480,000			
1002	K	115101203	Cerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok přes 1 000 do 2 000 l/min	hod	480,000	205,00	98 400,00	CS ÚRS 2026 01
	PP		Cerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem přes 1 000 do 2 000 l/min					
	VV		přítok do 20 l/s = 20 x 60 = 1200 l/min					
	VV		20 dní á 24 hod					
	VV		20*24		480,000			
	VV		Součet		480,000			
5	K	131251103	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	170,625	244,12	41 652,98	pol.dle SoD
	PP		Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně					
	VV		odtěžení rozšířeného násypu z kamene 0/32 po ukončení prací					
	VV		170,625		170,625			
	VV		Součet		170,625			
1001	K	16230900R	Doprava štetovnic - výměna za délku 3m	kpl	1,000	35 000,00	35 000,00	R položka
	PP		Doprava štetovnic - výměna za délku 3m					
	VV		Doprava 5m štetovnic ze stavby zpět na sklad a doprava 3m štetovnic na stavbu.					
	VV		1		1,000			
7	K	162251101	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 do 20 m	m3	170,625	29,74	5 074,39	pol.dle SoD
	PP		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 do 20 m					
	VV		vnitrostaveništní přesun do 20 m					
	VV		rozšířený násyp					
	VV		170,625		170,625			
	VV		Součet		170,625			
8	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	170,625	210,36	35 892,68	pol.dle SoD
	PP		Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3					
	VV		odvoz na depo do 50 Km					
	VV		rozšířený násyp					
	VV		170,625		170,625			
	VV		Součet		170,625			
10	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	170,625	117,84	20 106,45	pol.dle SoD
	PP		Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3					
	D 4		Vodorovné konstrukce				310 762,73	
18	K	462511161	Zához z lomového kamene neupraveného provedený ze břehu nebo z lešení, do sucha nebo do vody tříděného, hmotnost jednotlivých kamenů do 80 kg bez výplně mezer	m3	170,625	1 821,32	310 762,73	pol.dle SoD
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného provedený ze břehu nebo z lešení, do sucha nebo do vody tříděného, hmotnost jednotlivých kamenů do 80 kg bez výplně mezer					
	VV		rozšíření násypu pro realizaci larsenové stěny z důvodu skalního podloží					
	VV		celkový objem násypu					
	VV		223		223,000			
	VV		odpočet původně uvažovaného násypu					
	VV		dočasný sjezd					
	VV		zához z LK 0/32 mm s hutněním na 20 MPa					
	VV		sjezd					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		-(6+3,5)/2*8,5*1		-40,375			
	VV		násyp					
	VV		-4*2*1,5		-12,000			
	VV		Součet		170,625			
	D	997	Doprava sutí a vybouraných hmot				0,00	
	D	998	Přesun hmot				180 161,83	
24	K	99800311R	Přesun hmot pro záhozové kamenivo a plastovou staveništní komunikaci	t	221,128	814,74	180 161,83	pol.dle SoD
	PP		Přesun hmot pro záhozové kamenivo a plastovou staveništní komunikaci					
	VV		rozšířený kamenný zához					
	VV		319,069		319,069			
	VV		odpočet původního záhozu					
	VV		kamenný zához					
	VV		-97,941		-97,941			
	VV		Součet		221,128			
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				-87 873,36	
	D	VRN6	Územní vlivy				-87 873,36	
29	K	063214000	Potápěčské práce prováděné pod hladinou	hod	-12,000	7 322,78	-87 873,36	pol.dle SoD
	PP		Potápěčské práce prováděné pod hladinou					
	VV		práce nebudou realizovány					
	VV		2 x potápěč á 6 hod					
	VV		-2*6		-12,000			
	VV		Součet		-12,000			

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

metrostav CZ

Stavba:

Novostavba mola na Horním rybníku v Zámecké zahradě v Teplicích

Objekt:

ZL01 - Změnový list č.1 - Změna založení larsenové stěny

Soupis:

ZL01.2 - SO-01 Molo-zemní práce

Místo:

Datum: 19. 2. 2026

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Metrostav CZ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

67 958,25

HSV - Práce a dodávky HSV

67 958,25

1 - Zemní práce

67 958,25

Stavba:

Novostavba mola na Horním rybníku v Zámecké zahradě v Teplicích

Objekt:

ZL01 - Změnový list č.1 - Změna založení larsenové stěny

Soupis:

ZL01.2 - SO-01 Molo-zemní práce

Místo:

Datum: 19. 2. 2026

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Metrostav CZ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem**67 958,25**

D HSV Práce a dodávky HSV

67 958,25

D 1 Zemní práce

67 958,25

2	K	131251103	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	-71,412	244,12	-17 433,10	pol.dle SoD
	PP		Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně					
	VV		patky					
	VV		-1,70*1,70*1,80*4		-20,808			
	VV		-1,70*1,70*1,50*4		-17,340			
	VV		pilíře					
	VV		-3,60*2,10*2,20*2		-33,264			
	VV		Součet		-71,412			
100E	K	131351103	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	77,098	495,00	38 163,51	CS ÚRS 2026 01
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 50 do 100 m3					
	VV		patky vč.svahování výkopu v bahnitěm podloží					
	VV		1/3*1,45*(2,15*2,15+2,15+2,55+2,55*2,55)*4		30,595			
	VV		1/3*1,15*(2,15*2,15+2,15+2,55+2,55*2,55)*4		24,265			
	VV		odpočet dotěžení jámy hl. 0,35m z důvodu skalního podloží					
	VV		patky					
	VV		-1/3*0,35*(1,8*1,8+1,8+2,15+2,15*2,15)*4		-5,513			
	VV		-1/3*0,35*(1,8*1,8+1,8+2,15+2,15*2,15)*4		-5,513			
	VV		pilíře					
	VV		3,60*2,10*2,20*2		33,264			
	VV		Součet		77,098			
100E	K	138511101	Dolamování hloubených vykopávek jam ve vrstvě tl do 1000 mm v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6	m3	11,026	3 480,00	38 370,48	CS ÚRS 2026 01
	PP		Dolamování zapažených nebo nezapažených hloubených vykopávek jam nebo zářezů, ve vrstvě tl. do 1 000 mm v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6					
	VV		dotěžení jámy hl. 0,35m z důvodu skalního podloží					
	VV		patky					
	VV		1/3*0,35*(1,8*1,8+1,8+2,15+2,15*2,15)*4		5,513			
	VV		1/3*0,35*(1,8*1,8+1,8+2,15+2,15*2,15)*4		5,513			
	VV		Součet		11,026			
101C	K	175151201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m strojně	m3	16,712	530,00	8 857,36	CS ÚRS 2026 01
	PP		Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem strojně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru ztuhnutí bez prohození sypaniny					
	VV		77,098+11,026-71,412		16,712			

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

metrostav CZ

Stavba:

Novostavba mola na Horním rybníku v Zámecké zahradě v Teplicích

Objekt:

ZL01 - Změnový list č.1 - Změna založení larsenové stěny

Soupis:

ZL01.3 - SO-01 Molo - dřevo

Místo:

Datum: 19. 2. 2026

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Metrostav CZ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

330 046,37

PSV - Práce a dodávky PSV

330 046,37

762 - Konstrukce tesařské

330 046,37

Stavba:

Novostavba mola na Horním rybníku v Zámecké zahradě v Teplicích

Objekt:

ZL01 - Změnový list č.1 - Změna založení larsenové stěny

Soupis:

ZL01.3 - SO-01 Molo - dřevo

Místo:

Datum: 19. 2. 2026

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Metrostav CZ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem**330 046,37**

D PSV

Práce a dodávky PSV

330 046,37

D 762

Konstrukce tesařské

330 046,37

43	M	605121R	hranol z modřínového dřeva, průřezu do 225cm2	m3	-9,680	46 668,60	-451 752,05	
	PP		hranol z modřínového dřeva, průřezu do 225cm2					
	VV		hranoly					
	VV		"vel 100x150mm" 94,0*0,10*0,15		1,410			
	VV		"vel 150x150mm" 3,90*0,15*0,15		0,088			
	VV		Mezisoučet		1,498			
	VV		lamely					
	VV		"vel 80x350mm"					
	VV		(3,50*2+3,45*2+3,40*2+3,35*2+3,30*2+3,25*2+0,70*2+0,65+3,15+3,10*2+3,05+3,0)*2*0,08*0,35		3,245			
	VV		(4,60+4,50+4,40+4,30+4,20+4,10+4,0+3,90+3,80+3,70+3,55+3,45+3,35+3,25+3,15+3,05+2,95+2,85+2,75+2,60)*2*0,08*0,35		4,057			
	VV		Mezisoučet		7,302			
	VV		Součet		8,800			
	VV		-8,8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		-9,680			
	VV		Součet		-9,680			
1004	M	612232R1	hranol konstrukční BSH modřín vrstvený lepený pohledový, hranol	m3	1,648	49 002,03	80 755,35	
	PP		hranol konstrukční BSH modřín vrstvený lepený pohledový 100mmx150mm, 150mmx150mm					
	VV		hranoly					
	VV		"vel 100x150mm" 94,0*0,10*0,15		1,410			
	VV		"vel 150x150mm" 3,90*0,15*0,15		0,088			
	VV		Mezisoučet		1,498			
	VV		1,498*0,1 "Přepočtené koeficientem množství		0,150			
	VV		Součet		1,648			
1005	M	612232R2	hranol konstrukční BSH modřín vrstvený lepený pohledový, lamela	m3	10,807	64 869,35	701 043,07	R položka
	PP		hranol konstrukční BSH modřín vrstvený lepený pohledový, lamela 80mmx350mm					
	VV		lamely					
	VV		"vel 80x350mm"					
	VV		(3,50*2+3,45*2+3,40*2+3,35*2+3,30*2+3,25*2+0,70*2+0,65+3,15+3,10*2+3,05+3,0)*2*0,08*0,35		3,245			
	VV		(4,60+4,50+4,40+4,30+4,20+4,10+4,0+3,90+3,80+3,70+3,55+3,45+3,35+3,25+3,15+3,05+2,95+2,85+2,75+2,60)*2*0,08*0,35		4,057			
	VV		Mezisoučet		7,302			
	VV		7,302*0,48 "Přepočtené koeficientem množství (nárůst průřezu-opracování z důvodu atypického rozměru)		3,505			
	VV		Součet		10,807			