

Dodatek č. 8 ke smlouvě o dílo

č. objednatele 2022/0779/ORMI_OID / č. zhotovitele 22080508
(dále jen Dodatek č. 8)

Uzavřený ve smyslu § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník a ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále také jen „ZZVZ“) mezi těmito smluvními stranami:

1 Označení smluvních stran

- 1.1 Objednatel: **Město Česká Lípa**
se sídlem: Nám. T. G. Masaryka č. 1, 470 36 Česká Lípa
IČ: 00260428 DIČ: CZ 00260428
zastoupený ve věcech smluvních: Ing. Jitkou Volfovou – starostkou
zastoupený ve věcech technických: Mgr. Jolanou Nebřenskou – vedoucí odboru rozvoje, majetku a investic
bankovní spojení: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
dále je „objednatel“
- 1.2 Zhotovitel: **Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS pro stavbu koupaliště Dubice**
Vedoucí společník: **Metrostav DIZ s.r.o.**
se sídlem: Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 – Libeň
IČ: 25021915 DIČ: CZ25021915
zastoupený ve věcech smluvních: Ing. Karlem Volfem, MBA – předsedou sboru jednatelů
a
Ing. Tomášem Erhardem – jednatelem
zastoupený ve věcech technických: Ing. Janem Syrůčkem – ředitelem divize 8
a
Ing. Štěpánem Vernerem – manažerem stavby
Zapsaný v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 93177
- Druhý společník: **CL-EVANS s.r.o.**
se sídlem: Bulharská 1557, 470 01 Česká Lípa
IČ: 26768607 DIČ: CZ26768607
zastoupený ve věcech smluvních: Ing. Petrem Eichlerem, jednatelem
Ing. Josefem Láfem, jednatelem
Mgr. Tomášem Kafkou, jednatelem
Za společnost jednají a podepisují vždy dva jednatele společně.
zastoupený ve věcech technických: Ing. Václavem Hylmarem – technickým ředitelem
Zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, odd. C, vložka 19685
společný bankovní účet zhotovitele: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
dále jen „zhotovitel“

2 Účel dodatku č. 8

- 2.1 Účelem tohoto dodatku č. 8 je úprava právních vztahů, které vzniknou mezi objednatelem a zhotovitelem ve smyslu §222 odst. 5 ZZVZ a v souladu s ujednáním čl. 3, odst. 3.7, 3.8 a 3.9 smlouvy o dílo na zhotovení stavby „**Koupaliště Dubice, Česká Lípa**“ uzavřené mezi smluvními stranami dne 14. 9. 2022 (dále jen smlouva) ve znění dodatků č. 1, 2, 3, 4, 5, 6 a 7 k této smlouvě uzavřených dne 9. 3. 2023 (dodatek č. 1), dne 22.5.2023 (dodatek č. 2), dne 3. 8. 2023 (dodatek č. 3), dne 28. 9. 2023 (dodatek č. 4) , dne 6.12.2023 (dodatek č. 5), dne 23.1.2024 (dodatek č. 6) a dne 3.4.2024 (dodatek č.7)
- 2.2 Tento dodatek č. 8 je uzavírán z důvodů, které nebyly před uzavřením smlouvy známy. Jedná se o změnu rozsahu prací, jejichž provedení je nutné pro řádné dokončení díla a nápravu rozporů mezi projektovou dokumentací a výkazem výměr. Tímto dochází v souladu s §222 odst. 5 ZZVZ ke změně rozsahu díla a zvýšení ceny díla tak, jak je uvedeno v přílohách 1ai až 1au tohoto dodatku č. 8. V souvislosti se změnou rozsahu předmětu díla stanovenou v tomto dodatku č. 8 dochází ke změně termínu dokončení stavebních prací pro část prací, které nebyly součástí předmětu díla a jsou součástí tohoto dodatku č. 8.
- 2.3 Smluvní strany se dohodly na následujících změnách smlouvy:
- **Změna ceny díla, která je položkově uvedena v přílohách č. 1ai až 1ax tohoto dodatku č. 8 a činí 3 396 585,81 Kč bez DPH za dodatečné stavební práce a dodávky, které objednatel požaduje provést nad rámec původně sjednaného předmětu smlouvy (vícepráce) a 146 145,93 Kč bez DPH za stavební práce a dodávky, které objednatel nepožaduje provést (méněpráce).**
 - **Stanovení dílčího termínu dokončení prací specifikovaných tímto dodatkem č. 8 v odstavci 4.5 smlouvy.**

3 Změna smlouvy

- 3.1 Smluvní strany se dohodly, že z důvodů uvedených v odstavci 2.2 tohoto dodatku č. 8 doplňují do článku 2 smlouvy nová ujednání odst. 2.23 a 2.24 v následujícím znění:
- 2.23. Předmět smlouvy specifikovaný v tomto článku se rozšiřuje o provedení dodatečných stavebních prací konkretizovaných v části přílohy č. 1ai až 1ax „Položkové rozpočty – přípočty“ dodatku č. 8.**
- 2.24. Předmět smlouvy specifikovaný v tomto článku se snižuje o stavební práce a dodávky, které objednatel nepožaduje provést a které jsou specifikovány v části přílohy č. 1ai až 1ax „Položkové rozpočty – odpočty“ dodatku č. 8.**
- 3.2 Smluvní strany se dohodly, že z důvodů uvedených v odst. 2.2 tohoto dodatku č. 8 doplňují ke smlouvě nové přílohy č. 1ai „Položkový rozpočet – ZL24“, 1aj „Položkový rozpočet – ZL35“, 1ak „Položkový rozpočet – ZL40“, 1al „Položkový rozpočet – ZL41“, 1am „Položkový rozpočet – ZL42“, 1an „Položkový rozpočet – ZL44“, 1ao „Položkový rozpočet – ZL46“, 1ap „Položkový rozpočet – ZL48“, 1aq „Položkový rozpočet – ZL49“, 1ar „Položkový rozpočet – ZL50“, 1as „Položkový rozpočet – ZL54“, 1at „Položkový rozpočet – ZL55“, 1au „Položkový rozpočet – ZL58“, 1av „Položkový rozpočet – ZL53“, 1aw „Položkový rozpočet – ZL57“ a 1ax „Položkový rozpočet – ZL59“, které jsou přílohou tohoto dodatku č. 8.
- 3.3 Smluvní strany se dohodly, že z důvodů uvedených v odst. 2.2 tohoto dodatku č. 8 ruší dosavadní znění ujednání článku 3. odstavců 3.1. a 3.2. smlouvy v celém rozsahu a nahrazují jej tímto ujednáním:
- 3.1 Cena díla je sjednána jako nejvýše přípustná v souladu s rozsahem díla a termíny vymezenými v této smlouvě a je položkově uvedena v rozpočtových nákladech (v položkových rozpočtech, které tvoří přílohy č. 1, 1a, 1b, 1c, 1d, 1e, 1f, 1g, 1h, 1i, 1j,**

1k, 1l, 1m, 1n, 1o, 1p, 1q, 1r, 1s, 1t, 1u, 1v, 1w, 1x, 1y, 1z, 1aa, 1ab, 1ac, 1ad, 1ae, 1af, 1ag, 1ah, 1ai, 1aj, 1ak, 1al, 1am, 1an, 1ao, 1ap, 1aq, 1ar, 1as, 1at, 1au, 1av, 1aw a 1ax této smlouvy).

3.2 Cena díla se smluvními stranami sjednává jako cena nejvýše přípustná a činí:

3.2.1. Cena bez DPH 244 627 879,37 Kč

3.2.2 DPH 21% 51 371 854,67 Kč

3.4 Smluvní strany se dohodly, že z důvodů uvedených v odst. 2.2 tohoto dodatku č. 8 ruší dosavadní znění ujednání článku 4. odstavce 4.5 smlouvy v celém rozsahu a nahrazují jej tímto ujednáním:

4.5 Termíny dokončení stavebních prací:

- | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|
| 4.5.1 Termín dokončení stavebních prací vyjma pracích uvedených v odstavcích 4.5.2. až 4.5.7. | nejpozději do 8.4.2024 |
| 4.5.2 Termín dokončení dveří do chlorovny a revize chlorovny | nejpozději do 23.4.2024 |
| 4.5.3 Termín dokončení parapetu pokladních oken včetně kompletace docházkového systému | nejpozději do 23.4.2024 |
| 4.5.4 Termín dokončení fasádních obkladů a venkovních podhledů | nejpozději do 30.4.2024 |
| 4.5.5 Termín dokončení osvětleného nápisu vč. ocelové konstrukce | nejpozději do 30.4.2024 |
| 4.5.6 Termín dokončení povrchových úprav venkovních sprch | nejpozději do 30.4.2024 |
| 4.5.7 Termín dokončení terénních úprav a oplocení v prostoru po 3D bludišti a v prostoru vodního dětského hřiště | nejpozději do 30.4.2024 |
| 4.5.8 Termín dokončení prací specifikovaných v tomto dodatku č. 8 vyjma prací dle přílohy č. 1ax (ZL 59) | nejpozději do 30.4.2024 |
| 4.5.9 Termín dokončení prací specifikovaných v příloze č. 1ax „Položkový rozpočet – ZL59) | nejpozději do 15.5.2024 |

4 Závěrečná ustanovení

- 4.1 Ostatní ustanovení smlouvy, pokud nejsou dotčena tímto dodatkem č. 8, zůstávají beze změn.
- 4.2 Tento dodatek č. 8 je v souladu s ustanovením § 211 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, uzavřen v písemné elektronické formě. Mimoto je tento dodatek č. 8 vyhotoven rovněž ve dvou tištěných vyhotoveních, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom z nich.
- 4.3 Uzavření tohoto dodatku č. 8 schválila Rada města Česká Lípa dne 3.4.2024 usnesením č. 642/B/2024.
- 4.4 Smluvní strany se dohodly, že obsah tohoto dodatku č. 8 bude v plném znění uveřejněn v registru smluv podle z. č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Zveřejnění obsahu dodatku č. 8 v registru smluv zajistí objednatel.
- 4.5 V návaznosti na výše ujednané konečně smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v tomto dodatku č. 8 nepovažují za obchodní tajemství a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv omezení či podmínek.

4.6 Tento dodatek č. 8 nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv.

Přílohy č. 1ai až 1ax

Za objednatele:

V České Lípě dne 8.4.2024

Ing. Jitka Volfová v.r.

.....

Ing. Jitka Volfová
starostka

Za zhotovitele:

vedoucí společník

druhý společník

V Praze dne 24.4.2024

V České Lípě dne 12.4.2024

Ing. Karel Volf v.r.

Mgr. Tomáš Kafka v.r.

.....

.....

Ing. Karel Volf
předseda sboru jednatelů

Mgr. Tomáš Kafka
jednatel, ředitel

Ing. Tomáš Erhard v.r.

Ing. Josef Láf v.r.

.....

.....

Ing. Tomáš Erhard
jednatel

Ing. Josef Láf
jednatel

Příloha č. 1ai - Položkový rozpočet ZL24

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022-001-ME
Stavba: Koupaliště Dubice

KSO:
Místo: Dubice, Česká Lípa

CC-CZ:
Datum: 1. 4. 2022

Zadavatel:
Město Česká Lípa

IČ: 00260428
DIČ: CZ00260428

Zhotovitel:
Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

IČ:
DIČ:

Projektant:
CENTROPROJEKT GROUP a.s.

IČ: 01643541
DIČ: CZ01643541

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			635 939,05
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	635 939,05	133 547,20
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	769 486,25

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022-001-ME

Stavba: Koupaliště Dubice

Místo: Dubice, Česká Lípa

Datum: 1. 4. 2022

Zadavatel: Město Česká Lípa

Projektant: CENTROPROJEKT
GROUP a.s.

Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Zpracovatel:

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

Náklady stavby celkem

635 939,05

769 486,25

Dod_8	Dodatek č. 8	635 939,05	769 486,25	STA
ZL24 O	Elektroinstalace doplnění rozvaděčů atd	-19 948,50	-24 137,69	Soupis
ZL24 P	Elektroinstalace doplnění rozvaděčů atd	655 887,55	793 623,94	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Koupaliště Dubice

Objekt:

Dod_8 - Dodatek č. 8

Soupis:

ZL24 O - Elektroinstalace doplnění rozvaděčů atd

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Česká Lípa

Zhotovitel:

Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

1. 4. 2022

IČ:

00260428

DIČ:

CZ00260428

IČ:

DIČ:

IČ:

01643541

DIČ:

CZ01643541

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

-19 948,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-19 948,50	21,00%	-4 189,19
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-24 137,69

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Koupaliště Dubice

Objekt:

Dod_8 - Dodatek č. 8

Soupis:

ZL24 O - Elektroinstalace doplnění rozvaděčů atd

Místo:

Datum:

1. 4. 2022

Zadavatel:

Město Česká Lípa

Projektant:

CENTROPROJEKT
GROUP a.s.

Zhotovitel:

Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

-19 948,50

110,02 - Rozváděče

-1 012,50

110,03 - Kabeľy, úložné konstrukce, viz v.č. D7X/E/042

-18 936,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Koupaliště Dubice

Objekt:

Dod_8 - Dodatek č. 8

Soupis:

ZL24 O - Elektroinstalace doplnění rozvaděčů atd

Místo:

Datum: 1. 4. 2022

Zadavatel:

Město Česká Lípa

Projektant:

CENTROPROJEKT
GROUP a.s.

Zhotovitel:

Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

-19 948,50

D		110,02	Rozvaděče				-1 012,50	
1	K	110,0202	Jistič 25B/3	ks	-1,000	1 012,50	-1 012,50	
	PP		Jistič 25B/3					
	VV		Změna přívodu a přezbrojení rozvaděče RV - odpočet					
	VV		-1		-1,000			
	VV		Součet		-1,000			
D		110,03	Kabely, úložné konstrukce, viz v.č. D7X/E/042				-18 936,00	
2	K	110,0305	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY 5Cx6mm2,	m	-120,000	157,80	-18 936,00	
	PP		KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY 5Cx6mm2,					
	VV		Změna přívodu a přezbrojení rozvaděče RV - odpočet					
	VV		-120		-120,000			
	VV		Součet		-120,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Koupaliště Dubice

Objekt:

Dod_8 - Dodatek č. 8

Soupis:

ZL24 P - Elektroinstalace doplnění rozvaděčů atd

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Česká Lípa

Zhotovitel:

Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

1. 4. 2022

IČ:

00260428

DIČ:

CZ00260428

IČ:

DIČ:

IČ:

01643541

DIČ:

CZ01643541

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

655 887,55

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	655 887,55	21,00%	137 736,39
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

793 623,94

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Koupaliště Dubice

Objekt:

Dod_8 - Dodatek č. 8

Soupis:

ZL24 P - Elektroinstalace doplnění rozvaděčů atd

Místo:

Datum: 1. 4. 2022

Zadavatel: Město Česká Lípa

Projektant: CENTROPROJEKT
GROUP a.s.

Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	655 887,55
101.01.01 - Rozvaděč RBT	37 298,28
101.01.03 - Rozvaděč RB2	50 896,36
101.01.07 - Kabely, úložné konstrukce	217 920,84
109,02 - Svítidla VO-viz v.č.D7X/E/052	23 713,40
109,03 - Kabely, úložné konstrukce-viz v.č.D7X/E/052	19 584,30
110,02 - Rozvaděče	5 332,50
110,03 - Kabely, úložné konstrukce, viz v.č. D7X/E/042	60 773,20
D144.01 - Rozvaděče	76 827,69
D144.02 - Svítidla vč.světelných zdrojů, viz v.č.D7X/E/002-3	5 200,60
D144.04 - Kabely, úložné konstrukce, viz v.č. D7X/E/002-3	480,70
D144.06 - Hodinové zúčtovací sazby	133 234,40
D8 - Průmyslová televize	6 258,18
D2 - Zařízení	6 258,18
D9 - Hrubé rozvody	18 367,10
D3 - Trasy	18 367,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Koupaliště Dubice

Objekt:

Dod_8 - Dodatek č. 8

Soupis:

ZL24 P - Elektroinstalace doplnění rozvaděčů atd

Místo:

Datum: 1. 4. 2022

Zadavatel: Město Česká Lípa

Projektant: CENTROPROJEKT
GROUP a.s.

Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

655 887,55

D	101.01.01	Rozvaděč RTB					37 298,28	
1	K	101.01.0148R	H07V-K 1X1,5 GNYE	m	90,000	6,39	575,10	Firemní
	PP		H07V-K 1X1,5 GNYE					
	VV		Doplnění ventilace do rozvaděčů RTB					
	VV		90		90,000			
	VV		Součet			90,000		
2	K	101.01.0149R	PVA10 6A gG, Pojistková vložka, Un AC 500 V / DC 250 V, velikost 10x38, gG	ks	12,000	33,08	396,96	Firemní
	PP		PVA10 6A gG, Pojistková vložka, Un AC 500 V / DC 250 V, velikost 10x38, gG					
	VV		Doplnění ventilace do rozvaděčů RTB					
	VV		12		12,000			
	VV		Součet			12,000		
3	K	101.01.0150R	Větrací mřížka, 125 x 125 mm, IP54, RAL 7035	ks	3,000	1 072,87	3 218,61	Firemní
	PP		Větrací mřížka, 125 x 125 mm, IP54, RAL 7035					
	VV		Doplnění ventilace do rozvaděčů RTB					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet			3,000		
4	K	101.01.0151R	Větrací mřížka, 223 x 223 mm, IP54, RAL 7035	ks	1,000	1 373,15	1 373,15	Firemní
	PP		Větrací mřížka, 223 x 223 mm, IP54, RAL 7035					
	VV		Doplnění ventilace do rozvaděčů RTB					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet			1,000		
5	K	101.01.0152R	Termostat, 0...60°C, zapínací k. pro ventilátor	ks	2,000	851,98	1 703,96	Firemní
	PP		Termostat, 0...60°C, zapínací k. pro ventilátor					
	VV		Doplnění ventilace do rozvaděčů RTB					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet			2,000		
6	K	101.01.0153R	Ventilátor, 300m3/ h, 230V, IP54, RAL 7035	ks	3,000	5 243,94	15 731,82	Firemní
	PP		Ventilátor, 300m3/ h, 230V, IP54, RAL 7035					
	VV		Doplnění ventilace do rozvaděčů RTB					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet			3,000		
7	K	101.01.0154R	Ventilátor, 85m3/ h, 230V, IP54, RAL 7035	ks	2,000	3 276,59	6 553,18	Firemní
	PP		Ventilátor, 85m3/ h, 230V, IP54, RAL 7035					
	VV		Doplnění ventilace do rozvaděčů RTB					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet			2,000		
8	K	101.01.0155R	Pojistkový odpojovač 10x38 1P 32A	ks	1,000	180,15	180,15	Firemní
	PP		Pojistkový odpojovač 10x38 1P 32A					
	VV		Doplnění ventilace do rozvaděčů RTB					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet			1,000		
9	K	101.01.0156R	Spouštěč motoru 6-10A	ks	3,000	2 394,24	7 182,72	Firemní
	PP		Spouštěč motoru 6-10A					
	VV		Doplnění ventilace do rozvaděčů RTB					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet			3,000		
10	K	101.01.0157R	WPE 10 - Řadové svorky pro ochranné vodiče	ks	1,000	100,18	100,18	Firemní
	PP		WPE 10 - Řadové svorky pro ochranné vodiče					
	VV		Doplnění ventilace do rozvaděčů RTB					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet			1,000		
11	K	101.01.0158R	WDU 10 - Řadové svorky pro ochranné vodiče	ks	3,000	36,17	108,51	Firemní
	PP		WDU 10 - Řadové svorky pro ochranné vodiče					
	VV		Doplnění ventilace do rozvaděčů RTB					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet			3,000		
12	K	101.01.0159R	WDU 10BL - Řadové svorky pro ochranné vodiče	ks	3,000	39,72	119,16	Firemní
	PP		WDU 10BL - Řadové svorky pro ochranné vodiče					
	VV		Doplnění ventilace do rozvaděčů RTB					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet			3,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	101.01.0160R	WAP 2.5-10 - Řadové svorky pro ochranné vodiče	ks	3,000	17,73	53,19	Firemní
	PP		WAP 2.5-10 - Řadové svorky pro ochranné vodiče					
	VV		Doplnění ventilace do rozvaděčů RTB					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet				3,000	
14	K	101.01.0161R	Dutinky	ks	3,000	0,53	1,59	Firemní
	PP		Dutinky					
	VV		Doplnění ventilace do rozvaděčů RTB					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet				3,000	
D 101.01.03 Rozváděč RB2							50 896,36	
15	K	101.01.0332R	Chráníč-jistič iDPN H Vigi 16A B 30mA A	ks	4,000	2 097,90	8 391,60	Firemní
	PP		Chráníč-jistič iDPN H Vigi 16A B 30mA A					
	VV		Doplnění vývodů pro systém MaR do rozvaděčů RBT2					
	VV		1		1,000			
	VV		Dozbrojení rozvaděče RA2 a RBT1					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet				4,000	
16	K	101.01.0333R	ZÁS.PC 2P s kolíkem	ks	1,000	376,65	376,65	Firemní
	PP		ZÁS.PC 2P s kolíkem					
	VV		Doplnění vývodů pro systém MaR do rozvaděčů RBT2					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet				1,000	
17	K	101.01.0334R	TS 35X15/LL 2M/ST/ZN	m	5,000	202,50	1 012,50	Firemní
	PP		TS 35X15/LL 2M/ST/ZN					
	VV		Doplnění vývodů pro systém MaR do rozvaděčů RBT2					
	VV		5		5,000			
	VV		Součet				5,000	
18	K	101.01.0335R	Rozvaděčový kanál s úzkou perforací 60x60 - šedá, T1-E 60X60 G 01108	m	4,000	222,75	891,00	Firemní
	PP		Rozvaděčový kanál s úzkou perforací 60x60 - šedá, T1-E 60X60 G 01108					
	VV		Doplnění vývodů pro systém MaR do rozvaděčů RBT2					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet				4,000	
19	K	101.01.0336R	Rozvaděčový kanál s úzkou perforací 40x60 - šedá, T1-E 40X60 G 01107	m	4,000	166,05	664,20	Firemní
	PP		Rozvaděčový kanál s úzkou perforací 40x60 - šedá, T1-E 40X60 G 01107					
	VV		Doplnění vývodů pro systém MaR do rozvaděčů RBT2					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet				4,000	
20	K	101.01.0337R	kapsa kovová 800 RFA-LT, kapsa na dokumenty kovová 800 RFA-LT	ks	1,000	698,63	698,63	Firemní
	PP		kapsa kovová 800 RFA-LT, kapsa na dokumenty kovová 800 RFA-LT					
	VV		Doplnění vývodů pro systém MaR do rozvaděčů RBT2					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet				1,000	
21	K	101.01.0338R	Jistič Acti9 iC60H 1P 6A B 10kA	ks	1,000	230,85	230,85	Firemní
	PP		Jistič Acti9 iC60H 1P 6A B 10kA					
	VV		Doplnění vývodů pro systém MaR do rozvaděčů RBT2					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet				1,000	
22	K	101.01.0339R	RFA-LT 2083 IP55 VK, skříň RFA-LT 2083 v2000 x 800 x h300 IP55 VK vč. podstavce a příslušenství	kpl	1,000	38 630,93	38 630,93	Firemní
	PP		RFA-LT 2083 IP55 VK, skříň RFA-LT 2083 v2000 x 800 x h300 IP55 VK vč. podstavce a příslušenství					
	VV		Doplnění vývodů pro systém MaR do rozvaděčů RBT2 - dodání nové skříně					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet				1,000	
D 101.01.07 Kabely, úložné konstrukce							217 920,84	
23	K	101.01.0734	UKONČENÍ KABELŮ SMRŠŤOVACÍ ZÁKLOPKOU DO 4x150 mm2	ks	4,000	934,93	3 739,72	
	PP		UKONČENÍ KABELŮ SMRŠŤOVACÍ ZÁKLOPKOU DO 4x150 mm2					
	VV		Chybějící položka v rozpočtu - Přívodní kabely pro rozvaděče bazénové technologie					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet				4,000	
24	K	101.01.0735	Pláště kabelu	ks	4,000	58,43	233,72	
	PP		Pláště kabelu					
	VV		Chybějící položka v rozpočtu - Přívodní kabely pro rozvaděče bazénové technologie					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet				4,000	
25	K	101.01.0739	INSTALAČNÍ MATERIÁL 60X60_ŽLAB KABELOVÝ DRÁTĚNÝ	m	30,000	319,92	9 597,60	
	PP		INSTALAČNÍ MATERIÁL 60X60_ŽLAB KABELOVÝ DRÁTĚNÝ					
	VV		Doplnění kabelových žlabů pro silnoproud v SO002					
	VV		30		30,000			
	VV		Součet				30,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	101.01.0740	INSTALAČNÍ MATERIÁL 60X100-ŽLAB KABELOVÝ DRÁTĚNÝ	m	20,000	376,89	7 537,80	
	PP		INSTALAČNÍ MATERIÁL 60X100-ŽLAB KABELOVÝ DRÁTĚNÝ					
	VV		Doplnění kabelových žlabů pro silnoproud v SO002					
	VV		20		20,000			
	VV		Součet		20,000			
27	K	101.01.0741	INSTALAČNÍ MATERIÁL 60X200 ŽLAB KABELOVÝ DRÁTĚNÝ	m	20,000	464,54	9 290,80	
	PP		INSTALAČNÍ MATERIÁL 60X200 ŽLAB KABELOVÝ DRÁTĚNÝ					
	VV		Doplnění kabelových žlabů pro silnoproud v SO002					
	VV		20		20,000			
	VV		Součet		20,000			
28	K	101.01.0749	HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY Napojení na stavající zařízení a spotřebiče	hod	16,000	657,37	10 517,92	
	PP		HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY Napojení na stavající zařízení a spotřebiče					
	VV		Chybějící položka v rozpočtu - Přívodní kabely pro rozvaděče bazénové technologie					
	VV		16		16,000			
	VV		Součet		16,000			
29	K	101.01.0750R	CYKY-J 4x50 , pevně	m	140,000	793,28	111 059,20	Firemní
	PP		CYKY-J 4x50 , pevně					
	VV		Chybějící položka v rozpočtu - Přívodní kabely pro rozvaděče bazénové technologie					
	VV		140		140,000			
	VV		Součet		140,000			
30	K	101.01.0751R	CYKY-J 4x50 , pevně	m	36,000	1 831,78	65 944,08	Firemní
	PP		CYKY-J 4x120 , pevně					
	VV		Chybějící položka v rozpočtu - Přívodní kabely pro rozvaděče bazénové technologie					
	VV		36		36,000			
	VV		Součet		36,000			
D 109,02			Svítlidla VO-viz v.č.D7X/E/052			23 713,40		
31	K	109,0201	LED SVÍTLIDLO S1 světelný zdroj LED, světelný tok 7000lm, 4000K, životnost LED L90B10=100 000, hliníkový matný odlitek, kryt svítidla tvrzené sklo, přímá distribuce světla, symetrická charakteristika 360°, integrovaná přepětová ochrana	ks	1,000	12 989,70	12 989,70	
	PP		LED SVÍTLIDLO S1 světelný zdroj LED, světelný tok 7000lm, 4000K, životnost LED L90B10=100 000, hliníkový matný odlitek, kryt svítidla tvrzené sklo, přímá distribuce světla, symetrická charakteristika 360°, integrovaná přepětová ochrana					
	VV		Prodloužení VO dle revize PD z 11.10.2023					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
32	K	109,0202	STOŽÁR BEZPATICOVÝ K4-133/89/40,výška 4m, žárové zinkovaný	ks	1,000	9 633,30	9 633,30	
	PP		STOŽÁR BEZPATICOVÝ K4-133/89/40,výška 4m, žárové zinkovaný					
	VV		Prodloužení VO dle revize PD z 11.10.2023					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
33	K	109,0203	STOŽAROVÁ VÝZBROJ, svorkovnice IP20, vč.pojistek SV-A-6.16.5 Stožárová výzbroj SV (s 1 nosičem pojistky)	ks	1,000	1 090,40	1 090,40	
	PP		STOŽAROVÁ VÝZBROJ, svorkovnice IP20, vč.pojistek SV-A-6.16.5 Stožárová výzbroj SV (s 1 nosičem pojistky)					
	VV		Prodloužení VO dle revize PD z 11.10.2023					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D 109,03			Kabely, úložné konstrukce-viz v.č.D7X/E/052			19 584,30		
34	K	109,0301	CHRÁNIČKA OHEBNÁ ZEMNÍ D32	m	45,000	77,10	3 469,50	
	PP		CHRÁNIČKA OHEBNÁ ZEMNÍ D32					
	VV		Prodloužení VO dle revize PD z 11.10.2023					
	VV		45		45,000			
	VV		Součet		45,000			
35	K	109,0302	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY 3Cx1.5 mm2,	m	4,000	51,40	205,60	
	PP		KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY 3Cx1.5 mm2,					
	VV		Prodloužení VO dle revize PD z 11.10.2023					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
36	K	109,0303	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY 5Cx6mm2,	m	50,000	157,80	7 890,00	
	PP		KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY 5Cx6mm2,					
	VV		Prodloužení VO dle revize PD z 11.10.2023					
	VV		50		50,000			
	VV		Součet		50,000			
37	K	109,0304	UKONČENÍ KABELŮ DO 5x10 mm2	ks	4,000	49,10	196,40	
	PP		UKONČENÍ KABELŮ DO 5x10 mm2					
	VV		Prodloužení VO dle revize PD z 11.10.2023					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
38	K	109,0306	OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ Páska 30x4 páska 30x4 (0,95 kg/m), pevně	m	45,000	160,10	7 204,50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ Páska 30x4 páska 30x4 (0,95 kg/m), pevně					
	VV		Prodloužení VO dle revize PD z 11.10.2023					
	VV		45		45,000			
	VV		Součet		45,000			
39	K	109,0307	SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ SS spojovací	ks	1,000	94,70	94,70	
	PP		SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ SS spojovací					
	VV		Prodloužení VO dle revize PD z 11.10.2023					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
40	K	109,0308	SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ SP přípojovací	ks	1,000	102,80	102,80	
	PP		SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ SP přípojovací					
	VV		Prodloužení VO dle revize PD z 11.10.2023					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
41	K	109,0309	SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ SR 2a pro pásek 30x4mm	ks	4,000	105,20	420,80	
	PP		SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ SR 2a pro pásek 30x4mm					
	VV		Prodloužení VO dle revize PD z 11.10.2023					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
D 110,02 Rozváděče						5 332,50		
42	K	110,0203R	Jistič 50B/3	ks	1,000	3 712,50	3 712,50	Firemní
	PP		Jistič 50B/3					
	VV		Změna přívodu a přezbrojení rozvaděče RV - přípočet					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
43	K	110,0204R	Jistič 10B/1	ks	1,000	472,50	472,50	Firemní
	PP		Jistič 10B/1					
	VV		Změna přívodu a přezbrojení rozvaděče RV - přípočet					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
44	K	110,0205R	Jistič 16B/1	ks	1,000	472,50	472,50	Firemní
	PP		Jistič 16B/1					
	VV		Změna přívodu a přezbrojení rozvaděče RV - přípočet					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
45	K	110,0206R	Jistič 16C/1	ks	1,000	675,00	675,00	Firemní
	PP		Jistič 16C/1					
	VV		Změna přívodu a přezbrojení rozvaděče RV - přípočet					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D 110,03 Kabely, úložné konstrukce, viz v.č. D7X/E/042						60 773,20		
46	K	110,0303	CHRÁNIČKA OHEBNÁ ZEMNÍ D110	m	140,000	116,90	16 366,00	
	PP		CHRÁNIČKA OHEBNÁ ZEMNÍ D110					
	VV		Dopočetění do výkazu výměr - Přívodní kabely pro rozvaděče bazénové technologie					
	VV		140		140,000			
	VV		Součet		140,000			
47	K	110,0315R	KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC CYKY 5Cx16mm2,	m	120,000	370,06	44 407,20	Firemní
	PP		KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC CYKY 5Cx16mm2,					
	VV		Změna přívodu a přezbrojení rozvaděče RV - přípočet					
	VV		120		120,000			
	VV		Součet		120,000			
D D144.01 Rozváděče						76 827,69		
48	K	D144.0104R	cti9 distanční vložka 9mm iC60 - sada 5ks	ks	4,000	460,60	1 842,40	Firemní
	PP		cti9 distanční vložka 9mm iC60 - sada 5ks					
	VV		Doplnění prázdných míst rozvaděčů RA1, RA2, RB, RC1, RC2, RD					
	VV		Nová dokumentace k rozvaděčům RAX, RB, RCx a RD - vyčíslení změn					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
49	K	D144.0105R	Stykač iCT 16A 1ZAP 230/240V AC 50Hz	ks	1,000	794,45	794,45	Firemní
	PP		Stykač iCT 16A 1ZAP 230/240V AC 50Hz					
	VV		Doplnění prázdných míst rozvaděčů RA1, RA2, RB, RC1, RC2, RD					
	VV		Nová dokumentace k rozvaděčům RAX, RB, RCx a RD - vyčíslení změn					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
50	K	D144.0106R	Jistič Acti9 iC60H 1P 10A B 10kA	ks	2,000	168,20	336,40	Firemní
	PP		Jistič Acti9 iC60H 1P 10A B 10kA					
	VV		Doplnění prázdných míst rozvaděčů RA1, RA2, RB, RC1, RC2, RD					
	VV		Nová dokumentace k rozvaděčům RAX, RB, RCx a RD - vyčíslení změn					
	VV		1		1,000			
	VV		Doplnění rozvaděčů RBT, RBT1, RBT2 a R-VRT dle revize PD z 12.1.2024					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
51	K	D144.0107R	Jistič Acti9 iC60H 1P 16A B 10kA	ks	2,000	148,32	296,64	Firemní
	PP		Jistič Acti9 iC60H 1P 16A B 10kA					
	VV		Doplnění prázdných míst rozvaděčů RA1, RA2, RB, RC1, RC2, RD					
	VV		Nová dokumentace k rozvaděčům RAX, RB, RCx a RD - vyčíslení změn					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
52	K	D144.0108R	Jistič Acti9 iC60H 3P 16A B 10kA	ks	7,000	643,75	4 506,25	Firemní
	PP		Jistič Acti9 iC60H 3P 16A B 10kA					
	VV		Doplnění prázdných míst rozvaděčů RA1, RA2, RB, RC1, RC2, RD					
	VV		Nová dokumentace k rozvaděčům RAX, RB, RCx a RD - vyčíslení změn					
	VV		5		5,000			
	VV		Doplnění rozvaděčů RBT, RBT1, RBT2 a R-VRT dle revize PD z 12.1.2024					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		7,000			
53	K	D144.0109R	Jistič Acti9 iC60H 3P 32A B 10kA	ks	2,000	878,99	1 757,98	Firemní
	PP		Jistič Acti9 iC60H 3P 32A B 10kA					
	VV		Doplnění prázdných míst rozvaděčů RA1, RA2, RB, RC1, RC2, RD					
	VV		Nová dokumentace k rozvaděčům RAX, RB, RCx a RD - vyčíslení změn					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
54	K	D144.0110R	Jistič Acti9 iC60H 1P 2A B	ks	9,000	421,39	3 792,51	Firemní
	PP		Jistič Acti9 iC60H 1P 2A B					
	VV		Doplnění prázdných míst rozvaděčů RA1, RA2, RB, RC1, RC2, RD					
	VV		Nová dokumentace k rozvaděčům RAX, RB, RCx a RD - vyčíslení změn					
	VV		9		9,000			
	VV		Součet		9,000			
55	K	D144.0111R	Propojovací lišta 3P 100A 1m	ks	12,000	825,52	9 906,24	Firemní
	PP		Propojovací lišta 3P 100A 1m					
	VV		Doplnění prázdných míst rozvaděčů RA1, RA2, RB, RC1, RC2, RD					
	VV		Nová dokumentace k rozvaděčům RAX, RB, RCx a RD - vyčíslení změn					
	VV		9		9,000			
	VV		Doplnění rozvaděčů RBT, RBT1, RBT2 a R-VRT dle revize PD z 12.1.2024					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		12,000			
56	K	D144.0112R	Stykač iCT 16A 3ZAP 220/240V AC 50Hz	ks	3,000	1 191,94	3 575,82	Firemní
	PP		Stykač iCT 16A 3ZAP 220/240V AC 50Hz					
	VV		Doplnění prázdných míst rozvaděčů RA1, RA2, RB, RC1, RC2, RD					
	VV		Nová dokumentace k rozvaděčům RAX, RB, RCx a RD - vyčíslení změn					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
57	K	D144.0113R	SHT-1/2/230V, Spínací hodiny digitální, 2 kanál, denní a týdenní program, 1x16A	ks	4,000	1 650,00	6 600,00	Firemní
	PP		SHT-1/2/230V, Spínací hodiny digitální, 2 kanál, denní a týdenní program, 1x16A					
	VV		Doplnění prázdných míst rozvaděčů RA1, RA2, RB, RC1, RC2, RD					
	VV		Nová dokumentace k rozvaděčům RAX, RB, RCx a RD - vyčíslení změn					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
58	K	D144.0114R	CRM-91H/230V, Multifunkční časové relé, 10 funkcí, výstup 1x16A	ks	5,000	1 004,05	5 020,25	Firemní
	PP		CRM-91H/230V, Multifunkční časové relé, 10 funkcí, výstup 1x16A					
	VV		Doplnění prázdných míst rozvaděčů RA1, RA2, RB, RC1, RC2, RD					
	VV		Nová dokumentace k rozvaděčům RAX, RB, RCx a RD - vyčíslení změn					
	VV		5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
59	K	D144.0115R	H07V-K 1X1,5	m	82,000	6,39	523,98	Firemní
	PP		H07V-K 1X1,5					
	VV		Doplnění prázdných míst rozvaděčů RA1, RA2, RB, RC1, RC2, RD					
	VV		Nová dokumentace k rozvaděčům RAX, RB, RCx a RD - vyčíslení změn					
	VV		42		42,000			
	VV		Doplnění rozvaděčů RBT, RBT1, RBT2 a R-VRT dle revize PD z 12.1.2024					
	VV		40		40,000			
	VV		Součet		82,000			
60	K	D144.0116R	H07V-K 1X2,5	m	154,000	10,58	1 629,32	Firemní
	PP		H07V-K 1X2,5					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Doplnění prázdných míst rozvaděčů RA1, RA2, RB, RC1, RC2, RD					
	VV		Nová dokumentace k rozvaděčům RAX, RB, RCx a RD - vyčíslení změn					
	VV		84		84,000			
	VV		Doplnění rozvaděčů RBT, RBT1, RBT2 a R-VRT dle revize PD z 12.1.2024					
	VV		70		70,000			
	VV		Součet		154,000			
61	K	D144.0117R	H07V-K 1X6	m	11,000	25,10	276,10	Firemní
	PP		H07V-K 1X6					
	VV		Doplnění prázdných míst rozvaděčů RA1, RA2, RB, RC1, RC2, RD					
	VV		Nová dokumentace k rozvaděčům RAX, RB, RCx a RD - vyčíslení změn					
	VV		5		5,000			
	VV		Doplnění rozvaděčů RBT, RBT1, RBT2 a R-VRT dle revize PD z 12.1.2024					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		11,000			
62	K	D144.0118R	H07V-K 1X10	m	20,000	41,87	837,40	Firemní
	PP		H07V-K 1X10					
	VV		Doplnění prázdných míst rozvaděčů RA1, RA2, RB, RC1, RC2, RD					
	VV		Nová dokumentace k rozvaděčům RAX, RB, RCx a RD - vyčíslení změn					
	VV		20		20,000			
	VV		Součet		20,000			
63	K	D144.0119R	Kabelová vývodka Syntec, plastová, světle šedá, závit M16 x 1,5	ks	1,000	9,83	9,83	Firemní
	PP		Kabelová vývodka Syntec, plastová, světle šedá, závit M16 x 1,5					
	VV		Doplnění prázdných míst rozvaděčů RA1, RA2, RB, RC1, RC2, RD					
	VV		Nová dokumentace k rozvaděčům RAX, RB, RCx a RD - vyčíslení změn					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
64	K	D144.0120R	Kabelová vývodka Syntec, plastová, světle šedá, závit M20 x 1,5	ks	16,000	12,92	206,72	Firemní
	PP		Kabelová vývodka Syntec, plastová, světle šedá, závit M20 x 1,5					
	VV		Doplnění prázdných míst rozvaděčů RA1, RA2, RB, RC1, RC2, RD					
	VV		Nová dokumentace k rozvaděčům RAX, RB, RCx a RD - vyčíslení změn					
	VV		16		16,000			
	VV		Součet		16,000			
65	K	D144.0121R	Kabelová vývodka Syntec, plastová, světle šedá, závit M32 x 1,5	ks	2,000	35,28	70,56	Firemní
	PP		Kabelová vývodka Syntec, plastová, světle šedá, závit M32 x 1,5					
	VV		Doplnění prázdných míst rozvaděčů RA1, RA2, RB, RC1, RC2, RD					
	VV		Nová dokumentace k rozvaděčům RAX, RB, RCx a RD - vyčíslení změn					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
66	K	D144.0122R	Matice pro kabelové vývodky, plastová, světle šedá, závit M16 x 1,5	ks	1,000	2,79	2,79	Firemní
	PP		Matice pro kabelové vývodky, plastová, světle šedá, závit M16 x 1,5					
	VV		Doplnění prázdných míst rozvaděčů RA1, RA2, RB, RC1, RC2, RD					
	VV		Nová dokumentace k rozvaděčům RAX, RB, RCx a RD - vyčíslení změn					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
67	K	D144.0123R	Matice pro kabelové vývodky, plastová, světle šedá, závit M20 x 1,5	ks	16,000	3,37	53,92	Firemní
	PP		Matice pro kabelové vývodky, plastová, světle šedá, závit M20 x 1,5					
	VV		Doplnění prázdných míst rozvaděčů RA1, RA2, RB, RC1, RC2, RD					
	VV		Nová dokumentace k rozvaděčům RAX, RB, RCx a RD - vyčíslení změn					
	VV		16		16,000			
	VV		Součet		16,000			
68	K	D144.0124R	Matice pro kabelové vývodky, plastová, světle šedá, závit M32 x 1,5	ks	2,000	7,11	14,22	Firemní
	PP		Matice pro kabelové vývodky, plastová, světle šedá, závit M32 x 1,5					
	VV		Doplnění prázdných míst rozvaděčů RA1, RA2, RB, RC1, RC2, RD					
	VV		Nová dokumentace k rozvaděčům RAX, RB, RCx a RD - vyčíslení změn					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
69	K	D144.0125R	Koncová deska AEP 2C 2.5	ks	23,000	16,65	382,95	Firemní
	PP		Koncová deska AEP 2C 2.5					
	VV		Doplnění prázdných míst rozvaděčů RA1, RA2, RB, RC1, RC2, RD					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Nová dokumentace k rozvaděčům RAX, RB, RCx a RD - vyčíslení změn					
	VV		23		23,000			
	VV		Součet		23,000			
70	K	D144.0126R	PE svorka A2C 2.5	ks	21,000	51,88	1 089,48	Firemní
	PP		PE svorka A2C 2.5					
	VV		Doplnění prázdných míst rozvaděčů RA1, RA2, RB, RC1, RC2, RD					
	VV		Nová dokumentace k rozvaděčům RAX, RB, RCx a RD - vyčíslení změn					
	VV		21		21,000			
	VV		Součet		21,000			
71	K	D144.0127R	Průchozí svorkovnice A2C 2.5	ks	150,000	13,50	2 025,00	Firemní
	PP		Průchozí svorkovnice A2C 2.5					
	VV		Doplnění prázdných míst rozvaděčů RA1, RA2, RB, RC1, RC2, RD					
	VV		Nová dokumentace k rozvaděčům RAX, RB, RCx a RD - vyčíslení změn					
	VV		35		35,000			
	VV		Doplnění rozvaděčů RBT, RBT1, RBT2 a R-VRT dle revize PD z 12.1.2024					
	VV		29		29,000			
	VV		Doplnění vývodů pro systém MaR do rozvaděčů RBT2					
	VV		86		86,000			
	VV		Součet		150,000			
72	K	D144.0128R	PE svorka A2C 10	ks	2,000	166,08	332,16	Firemní
	PP		PE svorka A2C 10					
	VV		Doplnění prázdných míst rozvaděčů RA1, RA2, RB, RC1, RC2, RD					
	VV		Nová dokumentace k rozvaděčům RAX, RB, RCx a RD - vyčíslení změn					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
73	K	D144.0129R	Průchozí svorkovnice A2C 10	ks	8,000	76,20	609,60	Firemní
	PP		Průchozí svorkovnice A2C 10					
	VV		Doplnění prázdných míst rozvaděčů RA1, RA2, RB, RC1, RC2, RD					
	VV		Nová dokumentace k rozvaděčům RAX, RB, RCx a RD - vyčíslení změn					
	VV		8		8,000			
	VV		Součet		8,000			
74	K	D144.0130R	Bočnice ZEWE 35	ks	14,000	16,20	226,80	Firemní
	PP		Bočnice ZEWE 35					
	VV		Doplnění prázdných míst rozvaděčů RA1, RA2, RB, RC1, RC2, RD					
	VV		Nová dokumentace k rozvaděčům RAX, RB, RCx a RD - vyčíslení změn					
	VV		14		14,000			
	VV		Součet		14,000			
75	K	D144.0131R	Dutinky	ks	146,000	1,39	202,94	Firemní
	PP		Dutinky					
	VV		Doplnění prázdných míst rozvaděčů RA1, RA2, RB, RC1, RC2, RD					
	VV		Nová dokumentace k rozvaděčům RAX, RB, RCx a RD - vyčíslení změn					
	VV		146		146,000			
	VV		Součet		146,000			
76	K	D144.0132R	Proudový chránič iID 4P 40A 30mA A	ks	1,000	1 064,64	1 064,64	Firemní
	PP		Proudový chránič iID 4P 40A 30mA A					
	VV		Doplnění rozvaděčů RBT, RBT1, RBT2 a R-VRT dle revize PD z 12.1.2024					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
77	K	D144.0133R	Signalizační kontakt Acti9 iOF-SD_OF 2-100mA	ks	25,000	1 033,17	25 829,25	Firemní
	PP		Signalizační kontakt Acti9 iOF-SD_OF 2-100mA					
	VV		Doplnění rozvaděčů RBT, RBT1, RBT2 a R-VRT dle revize PD z 12.1.2024					
	VV		25		25,000			
	VV		Součet		25,000			
78	K	D144.0134R	Stykač 25A 1"Z" +1"V" 230V 50/60Hz	ks	1,000	1 719,37	1 719,37	Firemní
	PP		Stykač 25A 1"Z" +1"V" 230V 50/60Hz					
	VV		Dozbrojení rozvaděče RA2 a RBT1					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
79	K	D144.0135R	Propojovací hřeben iC40 3P+N 48 mod.	ks	1,000	1 291,72	1 291,72	Firemní
	PP		Propojovací hřeben iC40 3P+N 48 mod.					
	VV		Dozbrojení rozvaděče RA2 a RBT1					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D D144.02			Svítlidla vč.světelných zdrojů, viz v.č.D7X/E/002-3				5 200,60	
80	K	D144.0210	Svítlidlo NS vlastní baterie sv. přisazené protipanické LED do 3W 1h arear, manual test, 230V, IP65	ks	2,000	2 600,30	5 200,60	
	PP		Svítlidlo NS vlastní baterie sv. přisazené protipanické LED do 3W 1h arear, manual test, 230V, IP65					
	VV		Doplnění nouzového osvětlení na WC invalidů SO02					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
D	D144.04		Kabely, úložné konstrukce, viz v.č. D7X/E/002-3				480,70	
81	K	D144.0407	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY 3Cx1.5 mm2,	m	5,000	50,30	251,50	
	PP		KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY 3Cx1.5 mm2,					
	VV		Doplnění nouzového osvětlení na WC invalidů SO02					
	VV		5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
82	K	D144.0414	UKONČENÍ KABELŮ DO 5x4 mm2	ks	4,000	57,30	229,20	
	PP		UKONČENÍ KABELŮ DO 5x4 mm2					
	VV		Doplnění nouzového osvětlení na WC invalidů SO02					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
D	D144.06		Hodinové zúčtovací sazby				133 234,40	
83	K	D144.0601	PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK DLE CSN 331500 Revizni technik	hod	20,000	736,30	14 726,00	
	PP		PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK DLE CSN 331500 Revizni technik					
	VV		Doplnění prázdných míst rozvaděčů RA1, RA2, RB, RC1, RC2, RD					
	VV		Nová dokumentace k rozvaděčům RAX, RB, RCx a RD - vyčíslení změn					
	VV		4		4,000			
	VV		Doplnění rozvaděčů RBT, RBT1, RBT2 a R-VRT dle revize PD z 12.1.2024					
	VV		8		8,000			
	VV		Doplnění vývodů pro systém MaR do rozvaděčů RBT2					
	VV		4		4,000			
	VV		Změna přívodu a přezbrojení rozvaděče RV					
	VV		2		2,000			
	VV		Doplnění ventilace do rozvaděčů RTB					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		20,000			
84	K	D144.0602R	PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK - Revizni technik projekční práce	hod	68,000	736,30	50 068,40	Firemní
	PP		PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK - Revizni technik projekční práce					
	VV		Doplnění prázdných míst rozvaděčů RA1, RA2, RB, RC1, RC2, RD					
	VV		Nová dokumentace k rozvaděčům RAX, RB, RCx a RD - vyčíslení změn					
	VV		20		20,000			
	VV		Doplnění rozvaděčů RBT, RBT1, RBT2 a R-VRT dle revize PD z 12.1.2024					
	VV		24		24,000			
	VV		Doplnění vývodů pro systém MaR do rozvaděčů RBT2					
	VV		12		12,000			
	VV		Změna přívodu a přezbrojení rozvaděče RV					
	VV		6		6,000			
	VV		Doplnění ventilace do rozvaděčů RTB					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		68,000			
85	K	D144.0603R	PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK - Revizni technik montážní práce	hod	116,000	590,00	68 440,00	Firemní
	PP		PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK - Revizni technik montážní práce					
	VV		Doplnění prázdných míst rozvaděčů RA1, RA2, RB, RC1, RC2, RD					
	VV		Nová dokumentace k rozvaděčům RAX, RB, RCx a RD - vyčíslení změn					
	VV		32		32,000			
	VV		Doplnění rozvaděčů RBT, RBT1, RBT2 a R-VRT dle revize PD z 12.1.2024					
	VV		36		36,000			
	VV		Doplnění vývodů pro systém MaR do rozvaděčů RBT2					
	VV		18		18,000			
	VV		Změna přívodu a přezbrojení rozvaděče RV					
	VV		12		12,000			
	VV		Doplnění ventilace do rozvaděčů RTB					
	VV		18		18,000			
	VV		Součet		116,000			
D	D8		Průmyslová televize				6 258,18	
D	D2		Zařízení				6 258,18	
86	K	1.4	IP kamera: 4MPix, IP dome kamera; motor-zoom objektiv 2,8-12mm; WDR; EXIR 30m;H265+,1/3" progressive scan CMOS s maximálním rozlišením 2560x 1444, objektiv se záběrem 98° - 28°, světelná citlivost 0.01 lux, 3-axiální nastavení, kamera podporuje funkce 3D	ks	1,000	5 478,10	5 478,10	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			IP kamera: 4MPix, IP dome kamera; motor-zoom objektiv 2,8-12mm; WDR; EXIR 30m; H265+, 1/3" progressive scan CMOS s maximálním rozlišením 2560x 1444, objektiv se záběrem 98° - 28°, světelná citlivost 0.01 lux, 3-axiální nastavení, kamera podporuje funkce 3D DNR, BLC a digitální WDR, ochranu zařízení zajišťuje krytí IP67, napájení kamery je 12VDC nebo PoE.					
			PP					
			VV	Doplnění kamery na vjezdu				
			VV	1	1,000			
			VV	Součet				
87	K	2.4	Kryt pro skrytou montáž kabelů kamery	ks	1,000	343,29	343,29	
			PP	Kryt pro skrytou montáž kabelů kamery				
			VV	Doplnění kamery na vjezdu				
			VV	1	1,000			
			VV	Součet				
88	K	4.4	Adaptér pro monžát na sloup, bílý, dlouhý	ks	1,000	436,79	436,79	
			PP	Adaptér pro monžát na sloup, bílý, dlouhý				
			VV	Doplnění kamery na vjezdu				
			VV	1	1,000			
			VV	Součet				
			D	D9			18 367,10	
			D	D3			18 367,10	
89	K	19	Kabel UTP 4p.cat.6 LSOH	m	175,000	24,26	4 245,50	
			PP	Kabel UTP 4p.cat.6 LSOH				
			VV	Doplnění kamery na vjezdu				
			VV	175	175,000			
			VV	Součet				
90	K	2.5	Trubka korugovaná KOPOFLEX63 - Propoj	m	160,000	88,26	14 121,60	
			PP	Trubka korugovaná KOPOFLEX63 - Propoj				
			VV	Doplnění kamery na vjezdu				
			VV	160	160,000			
			VV	Součet				

Příloha č. 1aj - Položkový rozpočet ZL35

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022-001-ME
Stavba: Koupaliště Dubice

KSO:
Místo: Dubice, Česká Lípa

CC-CZ:
Datum: 1. 4. 2022

Zadavatel:
Město Česká Lípa

IČ: 00260428
DIČ: CZ00260428

Zhotovitel:
Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

IČ:
DIČ:

Projektant:
CENTROPROJEKT GROUP a.s.

IČ: 01643541
DIČ: CZ01643541

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			213 520,88
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	213 520,88	44 839,38
snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	258 360,26

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022-001-ME

Stavba: Koupaliště Dubice

Místo: Dubice, Česká Lípa

Datum:

1. 4. 2022

Zadavatel: Město Česká Lípa

Projektant:

CENTROPROJEKT
GROUP a.s.

Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		213 520,88	258 360,26	
Dodatek_8	Dodatek č. 8	213 520,88	258 360,26	STA
ZL035	Doplnění venkovní...	213 520,88	258 360,26	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Koupaliště Dubice

Objekt:

Dodatek_8 - Dodatek č. 8

Soupis:

ZL035 - Doplnění venkovní...

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Česká Lípa

Zhotovitel:

Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

1. 4. 2022

IČ:

00260428

DIČ:

CZ00260428

IČ:

DIČ:

IČ:

01643541

DIČ:

CZ01643541

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

213 520,88

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	213 520,88	21,00%	44 839,38
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

258 360,26

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Koupaliště Dubice

Objekt:

Dodatek_8 - Dodatek č. 8

Soupis:

ZL035 - Doplnění venkovní...

Místo:

Datum: 1. 4. 2022

Zadavatel:

Město Česká Lípa

Projektant:

CENTROPROJEKT
GROUP a.s.

Zhotovitel:

Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

213 520,88

89 - Ostatní konstrukce na trubním vedení	52 795,60
HSV - Práce a dodávky HSV	160 725,28
5 - Komunikace pozemní	19 411,48
8 - Trubní vedení	15 148,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	125 991,08
998 - Přesun hmot	174,72

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Koupaliště Dubice

Objekt:

Dodatek_8 - Dodatek č. 8

Soupis:

ZL035 - Doplnění venkovní...

Místo:

Datum: 1. 4. 2022

Zadavatel:

Město Česká Lípa

Projektant:

CENTROPROJEKT
GROUP a.s.

Zhotovitel:

Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

213 520,88

D	89	Ostatní konstrukce na trubním vedení					52 795,60		
1	K	895941311RT2	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců včetně dodávky dílců pro uliční vpusti TBV pro typ UVB-50	kus	2,000	7 713,20	15 426,40		

PP	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců včetně dodávky dílců pro uliční vpusti TBV pro typ UVB-50								
P	Poznámka k položce: Poznámka k položce: včetně zřízení lože ze stěrkokopysku,								
VV	Doplnění zpětných klapek								
VV	2							2,000	
VV	Součet								
							2,000		

2	K	899104111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě přes 150 kg	kus	2,000	1 213,10	2 426,20	
---	---	--------------	--------------------------------------------------------------------------	-----	-------	----------	----------	--

PP	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě přes 150 kg								
VV	2							2,000	
VV	Součet								
							2,000		

3	M	55243347R	poklop kanalizační DN šachty 1 000 mm; litinový; D výrobu 610 mm; únosnost D 400 kN; s odvětráním	kus	2,000	14 608,30	29 216,60	
---	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	-------	-----------	-----------	--

PP	poklop kanalizační DN šachty 1 000 mm; litinový; D výrobu 610 mm; únosnost D 400 kN; s odvětráním								
VV	2							2,000	
VV	Součet								
							2,000		

4	M	59224353.AR	konus šachetní; železobetonový; TBR; d = 1 240,0 mm; DN = 1 000,0 mm; DN 2 = 625 mm; h = 580 mm; počet stupadel 2; ocelové s PE povlakem, kapsové	kus	2,000	2 863,20	5 726,40	
---	---	-------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	-------	----------	----------	--

PP	konus šachetní; železobetonový; TBR; d = 1 240,0 mm; DN = 1 000,0 mm; DN 2 = 625 mm; h = 580 mm; počet stupadel 2; ocelové s PE povlakem, kapsové								
VV	2							2,000	
VV	Součet								
							2,000		

D HSV Práce a dodávky HSV 160 725,28

D 5 Komunikace pozemní 19 411,48

5	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro ploch	m2	25,920	315,50	8 177,76	
---	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	--------	----------	--

PP	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2								
VV	Přeskládání dlažby - výměna pro nevidomé								
VV	25,92							25,920	
VV	Součet								
							25,920		

6	M	592452-02	dlažba zámková pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	2,880	677,80	1 952,06	
---	---	-----------	--------------------------------------------------	----	-------	--------	----------	--

PP	dlažba zámková pro nevidomé 200x100x60mm barevná								
VV	"reliéfní dlažba pro nevidomé"								
VV	2,88							2,880	
VV	Součet								
							2,880		

7	M	BET.K06R01	BEST-KLASIKO ROVNÉ/6CM PŘÍRODNÍ	m2	23,040	402,85	9 281,66	CS ÚRS 2024 01
---	---	------------	---------------------------------	----	--------	--------	----------	----------------

PP	BEST-KLASIKO ROVNÉ/6CM PŘÍRODNÍ								
VV	Přeskládání dlažby pro nevidomé - oddělení vodicí linie								
VV	23,040							23,040	
VV	Součet								
							23,040		

D 8 Trubní vedení 15 148,00

8	K	891372521	Montáž koncových klapek nerezových na kolmou stěnu DN 300	kus	3,000	1 840,00	5 520,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	-----------------------------------------------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

PP	Montáž kanalizačních armatur na potrubí koncových klapek nerezových na kolmou stěnu DN 300							
Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/891372521							
VV	Opatření proti zvýšení hladiny okolních vod							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		3			3,000		
	VV		Součet			3,000		
9	M	42283113R01	klapka koncová KG DN 300	kus	2,000	3 306,00	6 612,00	
	PP		klapka koncová KG DN 300					
	VV		Opatření proti zvýšení hladiny okolních vod					
	VV		2			2,000		
	VV		Součet			2,000		
10	M	42283111R01	klapka koncová KG DN 200	kus	1,000	3 016,00	3 016,00	
	PP		klapka koncová KG DN 200					
	VV		Opatření proti zvýšení hladiny okolních vod					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							125 991,08	
11	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	215,000	403,20	86 688,00	
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	VV		doplnění chybějících výměr v rozpočtu					
	VV		215			215,000		
	VV		Součet			215,000		
12	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	225,750	174,10	39 303,08	
	PP		obrubník betonový silniční 1000x150x250mm					
	VV		215*1,05 "Přepočtené koeficientem množství			225,750		
	VV		Součet			225,750		
D 998 Přesun hmot							174,72	
13	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	9,984	11,70	116,81	
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
14	K	998223091	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	9,984	5,80	57,91	
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m					

Příloha č. 1ak - Položkový rozpočet ZL40

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022-001-ME
Stavba: Koupaliště Dubice

KSO:
Místo: Dubice, Česká Lípa

CC-CZ:
Datum: 1. 4. 2022

Zadavatel:
Město Česká Lípa

IČ: 00260428
DIČ: CZ00260428

Zhotovitel:
Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

IČ:
DIČ:

Projektant:
CENTROPROJEKT GROUP a.s.

IČ: 01643541
DIČ: CZ01643541

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			0,00
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	0,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022-001-ME

Stavba: Koupaliště Dubice

Místo: Dubice, Česká Lípa

Datum: 1. 4. 2022

Zadavatel: Město Česká Lípa

Projektant: CENTROPROJEKT
GROUP a.s.

Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		0,00	0,00	
Dodatek_8	Dodatek č. 8	0,00	0,00	STA
ZL040 O	Záměna vnitřních dveří chlorovna - odpočty	-16 970,10	-20 533,82	Soupis
ZL040 P	Záměna vnitřních dveří chlorovna - přípočty	16 970,10	20 533,82	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Koupaliště Dubice

Objekt:

Dodatek_8 - Dodatek č. 8

Soupis:

ZL040 O - Záměna vnitřních dveří chlorovna - odpočty

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Česká Lípa

Zhotovitel:

Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

1. 4. 2022

IČ:

00260428

DIČ:

CZ00260428

IČ:

DIČ:

IČ:

01643541

DIČ:

CZ01643541

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

-16 970,10

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-16 970,10	21,00%	-3 563,72
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-20 533,82

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Koupaliště Dubice

Objekt:

Dodatek_8 - Dodatek č. 8

Soupis:

ZL040 O - Záměna vnitřních dveří chlorovna - odpočty

Místo:

Datum:

1. 4. 2022

Zadavatel:

Město Česká Lípa

Projektant:

CENTROPROJEKT
GROUP a.s.

Zhotovitel:

Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

-16 970,10

PSV - Práce a dodávky PSV

-16 970,10

766 - Konstrukce truhlářské

-16 970,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Koupaliště Dubice
Objekt: Dodatek_8 - Dodatek č. 8
Soupis: **ZL040 O - Záměna vnitřních dveří chlorovna - odpočty**

Místo: Datum: 1. 4. 2022
Zadavatel: Město Česká Lípa Projektant: CENTROPROJEKT GROUP a.s.
Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem -16 970,10

D PSV Práce a dodávky PSV -16 970,10

D 766 Konstrukce truhlářské -16 970,10

1	K	766-207	207-Vnitř.hl.pl.dř.dveře 900/1970mm HPL vč.oc.zárubně s nátěrem do zdi tl.150mm,kování,těsnění,bezp.zámek-D+M(plný popis viz.výpis truhlář a kniha standartů)	ks	-1,000	16 970,10	-16 970,10	
---	---	---------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	-----------	------------	--

PP 207-Vnitř.hl.pl.dř.dveře 900/1970mm HPL vč.oc.zárubně s nátěrem do zdi tl.150mm,kování,těsnění,bezp.zámek-D+M(plný popis viz.výpis truhlář a kniha standartů)

Poznámka k položce:
Poznámka k položce: Poznámka k položce: $R_w=27dB$, celoobvodové těsnění spojeno v rozích,závěs 3x na křídlo VÝPLŇ DVEŘE - dveřní křídlo plná výplň - dveře charakteru HPL - konstrukce: rám z masivního dřeva, plášť dveří tvoří dřevovláknitá deska s povrchem HPL - vnitřní výplň DTD - povrchová úprava vhodná do vlhkých prostor s chemickým zatížením (odolnost vůči chloru a solím) - barevné provedení RAL 7047 - výška dveří: dle projektové dokumentace ZÁRUBNĚ - kovové, pozinkované- lisované - barva matný lak RAL 7016 KLIKY - klika broušena nerez - barva stříbrná/nerezová

VV Záměna materiálu dveří - PBŘ
VV -1 -1,000
VV Součet -1,000

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Koupaliště Dubice

Objekt:

Dodatek_8 - Dodatek č. 8

Soupis:

ZL040 P - Záměna vnitřních dveří chlorovna - přípočty

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Česká Lípa

Zhotovitel:

Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

1. 4. 2022

IČ:

00260428

DIČ:

CZ00260428

IČ:

DIČ:

IČ:

01643541

DIČ:

CZ01643541

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

16 970,10

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	16 970,10	21,00%	3 563,72
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

20 533,82

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Koupaliště Dubice

Objekt:

Dodatek_8 - Dodatek č. 8

Soupis:

ZL040 P - Záměna vnitřních dveří chlorovna - přípočty

Místo:

Datum:

1. 4. 2022

Zadavatel:

Město Česká Lípa

Projektant:

CENTROPROJEKT
GROUP a.s.

Zhotovitel:

Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

16 970,10

PSV - Práce a dodávky PSV

16 970,10

766 - Konstrukce truhlářské

16 970,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Koupaliště Dubice
Objekt: Dodatek_8 - Dodatek č. 8
Soupis:

ZL040 P - Záměna vnitřních dveří chlorovna - přípočty

Místo: Datum: 1. 4. 2022
Zadavatel: Město Česká Lípa Projektant: CENTROPROJEKT GROUP a.s.
Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 16 970,10

D PSV Práce a dodávky PSV 16 970,10

D 766 Konstrukce truhlářské 16 970,10

2	K	766-207R01	207-Vnitř.hl.pl.dř.dveře 900/1970mm HPL vč.oc.zárubně s nátěrem do zdi tl.150mm,kování,těsnění,bezp.zámek-D+M(plný popis viz.výpis truhlář a kniha standartů)	ks	1,000	16 970,10	16 970,10	
---	---	------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	-----------	-----------	--

PP 207-Vnitř.hl.pl.ocel.dveře 900/1970mm HPL vč.oc.zárubně s nátěrem RAL 7016 do zdi tl.150mm,kování,těsnění,bezp.zámek-D+M

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Poznámka k položce: Rw=27dB, celoobvodové těsnění spojeno v rozích,závěs 3x na křídlo VÝPLŇ DVEŘE - dveřní křídlo plná výplň - dveře ocelové - povrchová úprava vhodná do vlhkých prostor s chemickým zatížením (odolnost vůči chloru a solím) - barevné provedení RAL 7016 - výška dveří: dle projektové dokumentace ZÁRUBNĚ - kovové, pozinkované- lisované - barva matný lak RAL 7016 KLÍKY - klíka broušena nerez - barva stříbrná/nerezová

VV Záměna materiálu dveří - PBŘ
VV 1 1,000
VV Součet 1,000

Příloha č. 1a1 - Položkový rozpočet ZL41

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022-001-ME
Stavba: Koupaliště Dubice

KSO:
Místo: Dubice, Česká Lípa

CC-CZ:
Datum: 1. 4. 2022

Zadavatel:
Město Česká Lípa

IČ: 00260428
DIČ: CZ00260428

Zhotovitel:
Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

IČ:
DIČ:

Projektant:
CENTROPROJEKT GROUP a.s.

IČ: 01643541
DIČ: CZ01643541

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			400 015,51
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	400 015,51	84 003,26
snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	484 018,77

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022-001-ME

Stavba: Koupaliště Dubice

Místo: **Dubice, Česká Lípa**

Datum: 1. 4. 2022

Zadavatel: Město Česká Lípa

Projektant: CENTROPROJEKT
GROUP a.s.

Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		400 015,51	484 018,77	
Dodatek_8	Dodatek č. 8	400 015,51	484 018,77	STA
ZL41	Teréni úpravy	400 015,51	484 018,77	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Koupaliště Dubice

Objekt:

Dodatek_8 - Dodatek č. 8

Soupis:

ZL41 - Terénní úpravy

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Česká Lípa

Zhotovitel:

Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

1. 4. 2022

IČ:

00260428

DIČ:

CZ00260428

IČ:

DIČ:

IČ:

01643541

DIČ:

CZ01643541

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

400 015,51

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	400 015,51	21,00%	84 003,26
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

484 018,77

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Koupaliště Dubice
Objekt: Dodatek_8 - Dodatek č. 8
Soupis: **ZL41 - Terénní úpravy**

Místo:
Zadavatel: Město Česká Lípa
Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Datum: 1. 4. 2022
Projektant: CENTROPROJEKT
GROUP a.s.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	400 015,51
HSV - Práce a dodávky HSV	400 015,51
1 - Zemní práce	400 015,51

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Koupaliště Dubice
 Objekt: Dodatek_8 - Dodatek č. 8
 Soupis: **ZL41 - Teréni úpravy**

Místo: Datum: 1. 4. 2022
 Zadavatel: Město Česká Lípa Projektant: CENTROPROJEKT GROUP a.s.
 Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 400 015,51

D	HSV		Práce a dodávky HSV				400 015,51	
D	1		Zemní práce				400 015,51	
1	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	346,154	80,60	27 900,01	
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: upřesnit dle vzdálenosti mezikládky</i>					
	VV		Dosypání zeminy u jímký dmychadel + zarovnání příjezdové cesty do zadní části areálu					
	VV		346,154		346,154			
	VV		Součet		346,154			
2	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	346,154	140,20	48 530,79	
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	VV		Dosypání zeminy u jímký dmychadel + zarovnání příjezdové cesty do zadní části areálu					
	VV		346,154		346,154			
	VV		Součet		346,154			
3	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000	m3	2 076,924	17,50	36 346,17	
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: uchažeč ve své cenové nabídce vyhodnotí vzdálenost skládky a konečnou cenu zapracuje ve své nabídce</i>					
	VV		"dtto zemina "346,154		346,154			
	VV		Mezisoučet		346,154			
	VV		346,154*5 "Přepočtené koeficientem množství		1 730,770			
	VV		Součet		2 076,924			
4	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	346,154	70,10	24 265,40	
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	VV		Dosypání zeminy u jímký dmychadel + zarovnání příjezdové cesty do zadní části areálu					
	VV		346,154		346,154			
	VV		Součet		346,154			
5	K	171203111	Uložení a hrubé rozhrutí výkopku bez zhutnění v rovině a ve svahu do 1:5	m3	346,154	410,00	141 923,14	CS ÚRS 2024 01
	PP		Uložení výkopku bez zhutnění s hrubým rozhrutím v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171203111					
	VV		Dosypání zeminy u jímký dmychadel + zarovnání příjezdové cesty do zadní části areálu					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		346,154		346,154			
	VV		Součet		346,154			
6	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	450,000	269,00	121 050,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		zemina pro terénní úpravy - tříděná					

Příloha č. 1am - Položkový rozpočet ZL42

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022-001-ME
Stavba: Koupaliště Dubice

KSO:
Místo: Dubice, Česká Lípa

CC-CZ:
Datum: 1. 4. 2022

Zadavatel:
Město Česká Lípa

IČ: 00260428
DIČ: CZ00260428

Zhotovitel:
Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

IČ:
DIČ:

Projektant:
CENTROPROJEKT GROUP a.s.

IČ: 01643541
DIČ: CZ01643541

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			281 624,71
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	281 624,71	59 141,19
snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	340 765,90

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022-001-ME

Stavba: Koupaliště Dubice

Místo: Dubice, Česká Lípa

Datum: 1. 4. 2022

Zadavatel: Město Česká Lípa

Projektant: CENTROPROJEKT
GROUP a.s.

Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		281 624,71	340 765,90	
Dodatek_8	Dodatek č. 8	281 624,71	340 765,90	STA
ZL42	Zvýšení atiky - odvětrání	281 624,71	340 765,90	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Koupaliště Dubice

Objekt:

Dodatek_8 - Dodatek č. 8

Soupis:

ZL42 - Zvýšení atiky - odvětrání

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Česká Lípa

Zhotovitel:

Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

1. 4. 2022

IČ:

00260428

DIČ:

CZ00260428

IČ:

DIČ:

IČ:

01643541

DIČ:

CZ01643541

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

281 624,71

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	281 624,71	21,00%	59 141,19
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

340 765,90

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Koupaliště Dubice
Objekt: Dodatek_8 - Dodatek č. 8
Soupis: **ZL42 - Zvýšení atiky - odvětrání**

Místo:
Zadavatel: Město Česká Lípa
Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Datum: 1. 4. 2022
Projektant: CENTROPROJEKT
GROUP a.s.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	281 624,71
712 - Povlakové krytiny	20 908,11
762 - Konstrukce tesařské	79 176,93
764 - Konstrukce klempířské - SO06	181 539,67

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Koupaliště Dubice

Objekt:

Dodatek_8 - Dodatek č. 8

Soupis:

ZL42 - Zvýšení atiky - odvětrání

Místo:

Datum: 1. 4. 2022

Zadavatel: Město Česká Lípa

Projektant: CENTROPROJEKT GROUP a.s.

Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

281 624,71

D		712	Povlakové krytiny	20 908,11				
227	K	712363001	Provedení povlakové krytiny střešních plochých do 10° fólií termoplastickou mPVC (měkčené PVC) rozvinutí a natažení fólie v ploše	m2	24,819	350,60	8 701,54	CS ÚRS 2022 01
PP			Provedení povlakové krytiny střešních plochých do 10° fólií termoplastickou mPVC (měkčené PVC) rozvinutí a natažení fólie v ploše					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/712363001					
228	M	28322012	fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 1,5mm šedá	m2	28,927	344,80	9 974,03	CS ÚRS 2022 01
PP			fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 1,5mm šedá					
VV			24,819*1,1655 "Přepočtené koeficientem množství"		28,927			
VV			Součet		28,927			
229	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střešních plochých do 10° - ostatní práce provedení vrstvy textilní podkladní	m2	24,819	29,20	724,71	CS ÚRS 2022 01
PP			Provedení povlakové krytiny střešních plochých do 10° - ostatní práce provedení vrstvy textilní podkladní					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/712391171					
230	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	28,666	52,60	1 507,83	CS ÚRS 2022 01
PP			geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2					
VV			24,819*1,155 "Přepočtené koeficientem množství"		28,666			
VV			Součet		28,666			
D		762	Konstrukce tesařské	79 176,93				
284	K	762083122	Impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)	m3	2,424	1 418,00	3 437,23	CS ÚRS 2022 01
PP			Impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762083122					
285	K	762131124	Montáž bednění stěn z hrubých prken tl. do 32 mm na sraz	m2	29,783	70,90	2 111,61	CS ÚRS 2022 01
PP			Montáž bednění stěn z hrubých prken tl. do 32 mm na sraz					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762131124					
286	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	0,786	9 620,40	7 561,63	CS ÚRS 2022 01
PP			řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm					
287	K	762195000	Spojovací prostředky stěn a příček hřebíky, svory, fixační prkna	m3	0,786	680,90	535,19	CS ÚRS 2022 01
PP			Spojovací prostředky stěn a příček hřebíky, svory, fixační prkna					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762195000					
291	K	762439001	Obložení stěn montáž roštu podkladového	m	248,190	80,90	20 078,57	CS ÚRS 2022 01
PP			Obložení stěn montáž roštu podkladového					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762439001					
292	M	61223260	hranol konstrukční KVH lepený průřezu 40x60-280mm nepohledový	m3	1,638	27 748,90	45 452,70	CS ÚRS 2022 01
PP			hranol konstrukční KVH lepený průřezu 40x60-280mm nepohledový					
D		764	Konstrukce klempířské - SO06	181 539,67				
315	K	764111645	Krytina ze svitků, ze šablon nebo taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním ze svitků do rš 670 mm, sklon střechy přes 60°	m2	29,783	2 200,40	65 534,51	CS ÚRS 2022 01
PP			Krytina ze svitků, ze šablon nebo taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním ze svitků do rš 670 mm, sklon střechy přes 60°					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764111645					
0	K	764002414	Montáž strukturované oddělovací rohože jakékoli rš (pod oplechování zhlaví atiky)	m2	124,095	65,00	8 066,18	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Montáž strukturované oddělovací rohože jakékoli rš (pod oplechování zhlaví atiky)					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764002414					
0	M	28329223	Folie difuzně propustná s nakaširovanou strukturovanou rohoží pod hladkou plechovou krytinu	m3	142,709	199,00	28 399,09	CS ÚRS 2022 01
PP			Folie difuzně propustná s nakaširovanou strukturovanou rohoží pod hladkou plechovou krytinu					
0	K	765111203	Montáž okapní jednoduché větrací mřížky (horní atiky a podhled)	m	496,380	84,50	41 944,11	CS ÚRS 2022 01
PP			Montáž okapní jednoduché větrací mřížky (horní atiky a podhled)					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/765111203					
0	M	28355010	Pás plastový okapní ochranný a větrací šířky 50mm	m	521,199	33,00	17 199,57	CS ÚRS 2022 01
PP			Pás plastový okapní ochranný a větrací šířky 50mm					
0	K	766417523	Montáž difúzní paropropustné fólie pro dřevěnou provětrávanou fasádu s lepenými přesahy	m	99,276	66,30	6 582,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Montáž difúzní paropropustné fólie pro dřevěnou provětrávanou fasádu s lepenými přesahy					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766417523					
0	M	28329038	Fólie kontaktní difuzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu skládaných větracích fasád s otevřenými spárami	m	114,167	121,00	13 814,21	CS ÚRS 2022 01
PP			Fólie kontaktní difuzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu skládaných větracích fasád s otevřenými spárami					

Příloha č. 1an - Položkový rozpočet ZL44

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022-001-ME
Stavba: Koupaliště Dubice

KSO:
Místo: Dubice, Česká Lípa

CC-CZ:
Datum: 1. 4. 2022

Zadavatel:
Město Česká Lípa

IČ: 00260428
DIČ: CZ00260428

Zhotovitel:
Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

IČ:
DIČ:

Projektant:
CENTROPROJEKT GROUP a.s.

IČ: 01643541
DIČ: CZ01643541

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			302 655,30
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	302 655,30	63 557,61
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	366 212,91

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022-001-ME

Stavba: Koupaliště Dubice

Místo: Dubice, Česká Lípa

Datum: 1. 4. 2022

Zadavatel: Město Česká Lípa

Projektant: CENTROPROJEKT
GROUP a.s.

Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Zpracovatel:

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

Náklady stavby celkem

302 655,30

366 212,91

Dod_8	Dodatek č. 8	302 655,30	366 212,91	STA
ZL44 O	Zám kce SO02+SO07	-86 526,50	-104 697,07	Soupis
ZL44 P	Zám kce SO02+SO07	389 181,80	470 909,98	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Koupaliště Dubice

Objekt:

Dod_8 - Dodatek č. 8

Soupis:

ZL44 O - Zám kce SO02+SO07

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Česká Lípa

Zhotovitel:

Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

1. 4. 2022

IČ:

00260428

DIČ:

CZ00260428

IČ:

DIČ:

IČ:

01643541

DIČ:

CZ01643541

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

-86 526,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-86 526,50	21,00%	-18 170,57
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-104 697,07

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Koupaliště Dubice
Objekt: Dod_8 - Dodatek č. 8

Soupis: **ZL44 O - Zám kce SO02+SO07**

Místo:
Zadavatel: Město Česká Lípa
Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Datum: 1. 4. 2022
Projektant: CENTROPROJEKT
GROUP a.s.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	-86 526,50
767 - Konstrukce zámečnické	-86 526,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Koupaliště Dubice

Objekt:

Dod_8 - Dodatek č. 8

Soupis:

ZL44 O - Zám kce SO02+SO07

Místo:

Datum: 1. 4. 2022

Zadavatel: Město Česká Lípa

Projektant: CENTROPROJEKT
GROUP a.s.

Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

-86 526,50

D		767	Konstrukce zámečnické						-86 526,50
358	K	767-123	123-Poklop 1200/1500mm pro bet.výplň-podlaha betonová mazanina,plynotěsný, vodotěsný,vč.osaz.rámu,žár.pozink+nátěr,vč.kotvení-D+M(plný popis viz.výpis zámečnick a výkres zámečnických výrobků)	ks	-1,000	43 332,80	-43 332,80		
PP			123-Poklop 1200/1500mm pro bet.výplň-podlaha betonová mazanina,plynotěsný, vodotěsný,vč.osaz.rámu,žár.pozink+nátěr,vč.kotvení-D+M(plný popis viz.výpis zámečnick a výkres zámečnických výrobků)						
361	K	767-127	127-Kovový pororošt 3800/500mm pro zakrytí technolog.prostupu vč.osaz.rámu, kotvení a nátěru-D+M(plný popis viz.výpis zámečnick a výkres zámečnických k-cí)	ks	-1,000	43 193,70	-43 193,70		
PP			127-Kovový pororošt 3800/500mm pro zakrytí technolog.prostupu vč.osaz.rámu, kotvení a nátěru-D+M(plný popis viz.výpis zámečnick a výkres zámečnických k-cí)						

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Koupaliště Dubice

Objekt:

Dod_8 - Dodatek č. 8

Soupis:

ZL44 P - Zám kce SO02+SO07

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Česká Lípa

Zhotovitel:

Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

1. 4. 2022

IČ:

00260428

DIČ:

CZ00260428

IČ:

DIČ:

IČ:

01643541

DIČ:

CZ01643541

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

389 181,80

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	389 181,80	21,00%	81 728,18
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

470 909,98

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Koupaliště Dubice
Objekt: Dod_8 - Dodatek č. 8

Soupis: **ZL44 P - Zám kce SO02+SO07**

Místo:
Zadavatel: Město Česká Lípa
Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Datum: 1. 4. 2022
Projektant: CENTROPROJEKT
GROUP a.s.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	389 181,80
786.1 - Konstrukce zámečnické - Lemování mola	16 861,80
786.2 - Konstrukce zámečnické - Korpus světlíku u SO03	43 310,00
786.3 - Konstrukce zámečnické - Skládaná brána se stěnou vstup SO 003	97 035,00
786.4 - Konstrukce zámečnické - Skládaná brána SO03	87 975,00
786.5 - Konstrukce zámečnické - Ochranné zábradlí pro vstup 1.P.P.	64 000,00
786. - Konstrukce zámečnické - odjímatelný žebřík pro vstup do P.P.	80 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Koupaliště Dubice
Objekt: Dod_8 - Dodatek č. 8

Soupis: **ZL44 P - Zám kce SO02+SO07**

Místo: Datum: 1. 4. 2022
Zadavatel: Město Česká Lípa Projektant: CENTROPROJEKT GROUP a.s.
Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 389 181,80

D	K	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		786.1	Konstrukce zámečnické - Lemování mola				16 861,80	
0	K	786-oc.k-ce	Výroba konstrukce, pozink, montáž	m	15,700	1 074,00	16 861,80	
		PP	Výroba konstrukce, pozink, montáž					
		786.2	Konstrukce zámečnické - Korpus světlíku u SO03				43 310,00	
0	K	767-oc.k-ce	Výroba korpusu kruhovým otvorem - návrh, výroba nosné kce, oplechování korpusu (skruže)	ks	1,000	43 310,00	43 310,00	
		PP	Výroba korpusu kruhovým otvorem - návrh, výroba nosné kce, oplechování korpusu (skruže)					
		786.3	Konstrukce zámečnické - Skládaná brána se stěnou vstup SO 003				97 035,00	
0	K	786-oc.k-ce.1	Výroba konstrukce, pozink, montáž	kpl	1,000	97 035,00	97 035,00	
		PP	Výroba konstrukce, pozink, montáž					
		786.4	Konstrukce zámečnické - Skládaná brána SO03				87 975,00	
0	K	767-oc.k-ce.1	Výroba konstrukce, pozink, montáž	kpl	1,000	87 975,00	87 975,00	
		PP	Výroba konstrukce, pozink, montáž					
		786.5	Konstrukce zámečnické - Ochranné zábradlí pro vstup 1.P.P.				64 000,00	
0	K	767-oc.k-ce.1	Výroba konstrukce, pozink, montáž	kpl	1,000	64 000,00	64 000,00	
		PP	Výroba konstrukce, pozink, montáž					
		786.	Konstrukce zámečnické - odjímatelný žebřík pro vstup do P.P.				80 000,00	
0	K	767-oc.k-ce.2	Výroba konstrukce, AL, montáž, hmotnost 60kg	kpl	1,000	80 000,00	80 000,00	
		PP	Výroba konstrukce, AL, montáž, hmotnost 60kg					

Příloha č. 1ao - Položkový rozpočet ZL46

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022-001-ME
Stavba: Koupaliště Dubice

KSO:
Místo: Dubice, Česká Lípa

CC-CZ:
Datum: 1. 4. 2022

Zadavatel:
Město Česká Lípa

IČ: 00260428
DIČ: CZ00260428

Zhotovitel:
Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

IČ:
DIČ:

Projektant:
CENTROPROJEKT GROUP a.s.

IČ: 01643541
DIČ: CZ01643541

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			99 736,63
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	99 736,63	20 944,69
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	120 681,32

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022-001-ME

Stavba: Koupaliště Dubice

Místo: Dubice, Česká Lípa

Datum: 1. 4. 2022

Zadavatel: Město Česká Lípa

Projektant: CENTROPROJEKT
GROUP a.s.

Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Zpracovatel:

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

Náklady stavby celkem

99 736,63

120 681,32

Dod_8

Dodatek č. 8

99 736,63

120 681,32

STA

ZL46

Úprava pro TČ S0004

99 736,63

120 681,32

Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Koupaliště Dubice

Objekt:

Dod_8 - Dodatek č. 8

Soupis:

ZL46 - Úprava pro TČ SO004

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Česká Lípa

Zhotovitel:

Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

1. 4. 2022

IČ:

00260428

DIČ:

CZ00260428

IČ:

DIČ:

IČ:

01643541

DIČ:

CZ01643541

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

99 736,63

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	99 736,63	21,00%	20 944,69
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

120 681,32

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Koupaliště Dubice
Objekt: Dod_8 - Dodatek č. 8
Soupis: **ZL46 - Úprava pro TČ SO004**

Místo:
Zadavatel: Město Česká Lípa
Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Datum: 1. 4. 2022
Projektant: CENTROPROJEKT
GROUP a.s.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	99 736,63
1 - Zemní práce	2 334,44
2 - Zakládání	28 392,84
998 - Přesun hmot	499,96
721 - Vnitřní kanalizace	3 228,59
767 - Konstrukce zámečnické	65 280,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Koupaliště Dubice
Objekt: Dod_8 - Dodatek č. 8
Soupis: **ZL46 - Úprava pro TČ SO004**

Místo: Datum: 1. 4. 2022
Zadavatel: Město Česká Lípa Projektant: CENTROPROJEKT GROUP a.s.
Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 99 736,63

D	1	Zemní práce					2 334,44	
1	K	131251103	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	2,016	444,10	895,31	CS ÚRS 2022 01
PP			Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131251103					
VV			"ŽB deska"					
VV			(2,1*4,8*0,2)		2,016			
VV			Součet		2,016			
4	K	162251102	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 přes 20 do 50 m	m3	2,016	69,00	139,10	CS ÚRS 2022 01
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 přes 20 do 50 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162251102					
5	K	162751117	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 přes 9 000 do 10 000 m	m3	2,016	140,20	282,64	CS ÚRS 2022 01
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 přes 9 000 do 10 000 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751117					
6	K	162751119	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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000	m3	8,064	17,50	141,12	CS ÚRS 2022 01
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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751119					
7	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	2,016	70,10	141,32	CS ÚRS 2022 01
PP			Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151101					
9	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	3,629	192,80	699,67	CS ÚRS 2022 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231					
VV			"zemina na odvoz vč.přepočtu na tuny"2,016*1,8		3,629			
VV			Součet		3,629			
10	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	2,016	17,50	35,28	CS ÚRS 2022 01
PP			Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171251201					

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

D 2 Zakládání 28 392,84

15	K	273321411	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	3,788	4 795,00	18 163,46	CS ÚRS 2022 01
----	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	----------	-----------	----------------

PP Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/273321411
 VV "ŽB deska"
 VV (2,1*4,8*0,35) 3,528
 VV "ŽB pásy pod nohy TČ"
 VV (1,3*0,25*0,2)*4 0,260
 VV Součet 3,788

16	K	275351121	Bednění základů patek zřízení	m2	5,550	985,20	5 467,86	CS ÚRS 2022 01
----	---	-----------	-------------------------------	----	-------	--------	----------	----------------

PP Bednění základů patek zřízení
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/275351121
 VV "ŽB deska"
 VV (2,1*2+4,8)*0,35 3,150
 VV "ŽB pásy pod nohy TČ"
 VV (1,3*2+0,2*2)*0,2*4 2,400
 VV Součet 5,550

17	K	275351122	Bednění základů patek odstranění	m2	5,550	336,60	1 868,13	CS ÚRS 2022 01
----	---	-----------	----------------------------------	----	-------	--------	----------	----------------

PP Bednění základů patek odstranění
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/275351122

18	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,038	76 141,80	2 893,39	CS ÚRS 2022 01
----	---	-----------	------------------------------------------------------------	---	-------	-----------	----------	----------------

PP Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/273362021
 VV (((2,1*4,8)*3,03)*1,25)/1000 0,038
 VV Mezisoučet 0,038
 VV Součet 0,038

D 998 Přesun hmot 499,96

126	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	8,561	58,40	499,96	CS ÚRS 2022 01
-----	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	-------	-------	--------	----------------

PP Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998011001

D 721 Vnitřní kanalizace 3 228,59

17	K	721176222	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 110 x 3,2 mm	m	6,500	488,50	3 175,25	vlastní
----	---	-----------	--------------------------------------------------	---	-------	--------	----------	---------

PP Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 110 x 3,2 mm
 P Poznámka k položce:
 Poznámka k položce: výkres č.002,006,007 51x1

29	K	998721201	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	%	1,680	31,75	53,34	vlastní
----	---	-----------	--------------------------------------------------	---	-------	-------	-------	---------

PP Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m

D 767 Konstrukce zámečnické 65 280,80

0	K	767-X01	X01-Oc. k-ce Oplocení, včetně branky	kpl	1,000	62 770,00	62 770,00	vlastní
---	---	---------	--------------------------------------	-----	-------	-----------	-----------	---------

PP X01-Oc. k-ce Oplocení, včetně branky

368	K	998767201	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	4,000	627,70	2 510,80	CS ÚRS 2022 01
-----	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	-------	--------	----------	----------------

PP Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998767201

Příloha č. 1ap - Položkový rozpočet ZL48

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022-001-ME
Stavba: Koupaliště Dubice

KSO:
Místo: Dubice, Česká Lípa

CC-CZ:
Datum: 1. 4. 2022

Zadavatel:
Město Česká Lípa

IČ: 00260428
DIČ: CZ00260428

Zhotovitel:
Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

IČ:
DIČ:

Projektant:
CENTROPROJEKT GROUP a.s.

IČ: 01643541
DIČ: CZ01643541

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			154 493,17
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	154 493,17	32 443,57
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	186 936,74

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022-001-ME

Stavba: Koupaliště Dubice

Místo: **Dubice, Česká Lípa**

Datum: 1. 4. 2022

Zadavatel: Město Česká Lípa

Projektant: CENTROPROJEKT
GROUP a.s.

Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Zpracovatel:

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

Náklady stavby celkem

154 493,17

186 936,74

Dod_8

Dodatek č. 8

154 493,17

186 936,74

STA

ZL48

Klempířské prvky

154 493,17

186 936,74

Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Koupaliště Dubice

Objekt:

Dod_8 - Dodatek č. 8

Soupis:

ZL48 - Klempířské prvky

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Česká Lípa

Zhotovitel:

Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

1. 4. 2022

IČ:

00260428

DIČ:

CZ00260428

IČ:

DIČ:

IČ:

01643541

DIČ:

CZ01643541

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

154 493,17

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	154 493,17	21,00%	32 443,57
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

186 936,74

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Koupaliště Dubice
Objekt: Dod_8 - Dodatek č. 8
Soupis: **ZL48 - Klempířské prvky**

Místo:
Zadavatel: Město Česká Lípa
Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Datum: 1. 4. 2022
Projektant: CENTROPROJEKT
GROUP a.s.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	154 493,17
PSV - Práce a dodávky PSV	154 493,17
762 - Konstrukce tesařské	67 574,40
764 - Konstrukce klempířské	86 918,77

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Koupaliště Dubice
 Objekt: Dod_8 - Dodatek č. 8
 Soupis: ZL48 - Klempířské prvky

Místo: Datum: 1. 4. 2022
 Zadavatel: Město Česká Lípa Projektant: CENTROPROJEKT GROUP a.s.
 Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 154 493,17

D	PSV		Práce a dodávky PSV				154 493,17	
D	762		Konstrukce tesařské				67 574,40	
1	K	762361322R01	Konstrukční vrstva pod klempířské prvky pro oplechování podhledů z desek cementofískových šroubovaných do podkladu, tloušťky desky 22 mm	m2	14,078	4 800,00	67 574,40	firemní
	PP		Konstrukční vrstva pod klempířské prvky pro oplechování podhledů z desek cementofískových šroubovaných do podkladu, tloušťky desky 22 mm Stížené podmínky pro montáž a výrobu podkladní KČe					
	VV		SO 004 - oplechování svodů (0,30+0,30)*2,50*2		3,000			
	VV		SO 002 + SO 004 - oplechování podhledů stropů rozdílové výšky		11,078			
	VV		0,500*10,650+0,550*(4,650+2,300+3,510)		11,078			
	VV		Součet		14,078			
D	764		Konstrukce klempířské				86 918,77	
2	K	764011612	Podkladní plech z Pz upraveným povrchem rš 200 mm	m	28,000	197,00	5 516,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Podkladní plech z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rš 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764011612					
	VV		oplechování skleněné střechy		28,000			
	VV		2*14,00		28,000			
	VV		Součet		28,000			
3	K	764111645	Krytina ze svitků, ze šablon nebo taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním ze svitků do rš 670 mm, sklon střechy přes 60°	m2	14,936	2 200,40	32 865,17	
	PP		Krytina ze svitků, ze šablon nebo taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním ze svitků do rš 670 mm, sklon střechy přes 60°					
4	K	764211467	Oplechování úžlabí z Pz plechu rš 670 mm	m	28,000	444,00	12 432,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu úžlabí rš 670 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764211467					
	VV		oplechování skleněné střechy		28,000			
	VV		2*14,00		28,000			
	VV		Součet		28,000			
5	K	764315621	Lemování trub, konzol, držáků z Pz s povrch úpravou střeš s krytinou skládanou D do 75 mm	kus	15,000	669,00	10 035,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Lemování trub, konzol, držáků a ostatních kusových prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou střeš s krytinou skládanou mimo prežovou nebo z plechu, průměr do 75 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764315621					
	VV		"hromosvody" 12		12,000			
	VV		"elektro" 3		3,000			
	VV		Součet		15,000			
6	K	764315622	Lemování trub, konzol, držáků z Pz s povrch úpravou střeš s krytinou skládanou D přes 75 do 100 mm	kus	6,000	739,00	4 434,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Lemování trub, konzol, držáků a ostatních kusových prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou střeš s krytinou skládanou mimo prežovou nebo z plechu, průměr přes 75 do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764315622					
	VV		"konstrukce tubusu" 6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
7	K	764528402	Svod z hliníkového plechu včetně objímek, kolen a odskoků hranatý, o straně 100 mm	m	6,000	3 606,10	21 636,60	
	PP		Svod z hliníkového plechu včetně objímek, kolen a odskoků hranatý, o straně 100 mm					
	VV		Záměna střešních svodů		6,000			
	VV		6,0		6,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		6,000			

Příloha č. 1a9 - Položkový rozpočet ZL49

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022-001-ME
Stavba: Koupaliště Dubice

KSO:
Místo: Dubice, Česká Lípa

CC-CZ:
Datum: 1. 4. 2022

Zadavatel:
Město Česká Lípa

IČ: 00260428
DIČ: CZ00260428

Zhotovitel:
Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

IČ:
DIČ:

Projektant:
CENTROPROJEKT GROUP a.s.

IČ: 01643541
DIČ: CZ01643541

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			11 865,60
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	11 865,60	2 491,78
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	14 357,38

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022-001-ME

Stavba: Koupaliště Dubice

Místo: Dubice, Česká Lípa

Datum: 1. 4. 2022

Zadavatel: Město Česká Lípa

Projektant: CENTROPROJEKT
GROUP a.s.

Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		11 865,60	14 357,38	
Dod_8	Dodatek č. 8	11 865,60	14 357,38	STA
ZL49	Změna odvodňovacího žlabu	11 865,60	14 357,38	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Koupaliště Dubice

Objekt:

Dod_8 - Dodatek č. 8

Soupis:

ZL49 - Změna odvodňovacího žlabu

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Česká Lípa

Zhotovitel:

Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

1. 4. 2022

IČ:

00260428

DIČ:

CZ00260428

IČ:

DIČ:

IČ:

01643541

DIČ:

CZ01643541

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

11 865,60

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	11 865,60	21,00%	2 491,78
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

14 357,38

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Koupaliště Dubice
Objekt: Dod_8 - Dodatek č. 8

Soupis: **ZL49 - Změna odvodňovacího žlabu**

Místo:
Zadavatel: Město Česká Lípa
Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Datum: 1. 4. 2022
Projektant: CENTROPROJEKT
GROUP a.s.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	11 865,60
786 - Konstrukce zámečnické	11 865,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Koupaliště Dubice
Objekt: Dod_8 - Dodatek č. 8

Soupis: **ZL49 - Změna odvodňovacího žlabu**

Místo: Datum: 1. 4. 2022
Zadavatel: Město Česká Lípa Projektant: CENTROPROJEKT GROUP a.s.
Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem **11 865,60**

D		786	Konstrukce zámečnické					11 865,60
1	K	935932217	MEARIN Plus F 200.0 žlab bez spádu 1m	ks	11,000	957,60	10 533,60	
PP		MEARIN Plus F 200.0 žlab bez spádu 1m						
2	K	767-108	MEARIN Plus F 200.0/A žlab bez spádu 1m s nátrubkem DN100	ks	1,000	1 128,00	1 128,00	
PP		MEARIN Plus F 200.0/A žlab bez spádu 1m s nátrubkem DN100						
3	K	767-108.1	MEARIN Plus F 200 čelní stěna	ks	2,000	102,00	204,00	
PP		MEARIN Plus F 200 čelní stěna						

Příloha č. 1ar - Položkový rozpočet ZL50

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022-001-ME
Stavba: Koupaliště Dubice

KSO:
Místo: Dubice, Česká Lípa

CC-CZ:
Datum: 1. 4. 2022

Zadavatel:
Město Česká Lípa

IČ: 00260428
DIČ: CZ00260428

Zhotovitel:
Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

IČ:
DIČ:

Projektant:
CENTROPROJEKT GROUP a.s.

IČ: 01643541
DIČ: CZ01643541

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			69 422,16
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	69 422,16	14 578,65
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	84 000,81

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022-001-ME

Stavba: Koupaliště Dubice

Místo: Dubice, Česká Lípa

Datum: 1. 4. 2022

Zadavatel: Město Česká Lípa

Projektant: CENTROPROJEKT
GROUP a.s.

Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Zpracovatel:

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

Náklady stavby celkem

69 422,16

84 000,81

Dod_8	Dodatek č. 8	69 422,16	84 000,81	STA
ZL50 O	Kalová čerpadla strojovna	-9 239,40	-11 179,67	Soupis
ZL50 P	Kalová čerpadla strojovna	78 661,56	95 180,49	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Koupaliště Dubice

Objekt:

Dod_8 - Dodatek č. 8

Soupis:

ZL50 O - Kalová čerpadla strojovna

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Česká Lípa

Zhotovitel:

Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

1. 4. 2022

IČ:

00260428

DIČ:

CZ00260428

IČ:

DIČ:

IČ:

01643541

DIČ:

CZ01643541

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

-9 239,40

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-9 239,40	21,00%	-1 940,27
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-11 179,67

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Koupaliště Dubice
Objekt: Dod_8 - Dodatek č. 8

Soupis: **ZL50 O - Kalová čerpadla strojovna**

Místo:
Zadavatel: Město Česká Lípa
Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Datum: 1. 4. 2022
Projektant: CENTROPROJEKT
GROUP a.s.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	-9 239,40
724 - Strojní vybavení	-9 239,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Koupaliště Dubice

Objekt: Dod_8 - Dodatek č. 8

Soupis: **ZL50 O - Kalová čerpadla strojovna**

Místo: Datum: 1. 4. 2022

Zadavatel: Město Česká Lípa Projektant: CENTROPROJEKT

GROUP a.s.

Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem **-9 239,40**

D 724 Strojní vybavení -9 239,40

1	K	724PC	Kalové čerpadlo TMV 30-02-230V s plovákem	ks	-2,000	4 619,70	-9 239,40	
---	---	-------	-------------------------------------------	----	--------	----------	-----------	--

PP Kalové čerpadlo TMV 30-02-230V s plovákem

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Koupaliště Dubice

Objekt:

Dod_8 - Dodatek č. 8

Soupis:

ZL50 P - Kalová čerpadla strojovna

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Česká Lípa

Zhotovitel:

Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

1. 4. 2022

IČ:

00260428

DIČ:

CZ00260428

IČ:

DIČ:

IČ:

01643541

DIČ:

CZ01643541

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

78 661,56

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	78 661,56	21,00%	16 518,93
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

95 180,49

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Koupaliště Dubice
Objekt: Dod_8 - Dodatek č. 8

Soupis: **ZL50 P - Kalová čerpadla strojovna**

Místo:
Zadavatel: Město Česká Lípa
Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Datum: 1. 4. 2022
Projektant: CENTROPROJEKT
GROUP a.s.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	78 661,56
724 - Strojní vybavení	63 541,56
PSV - Práce a dodávky PSV	15 120,00
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	15 120,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Koupaliště Dubice

Objekt:

Dod_8 - Dodatek č. 8

Soupis:

ZL50 P - Kalová čerpadla strojovna

Místo:

Město Česká Lípa

Zadavatel:

Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Zhotovitel:

Datum: 1. 4. 2022

Projektant: CENTROPROJEKT
GROUP a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

78 661,56

D		724	Strojní vybavení						63 541,56
1	M	111	Kalové čerpadlo WILO Padus MINI 3	ks	2,000	23 180,00	46 360,00		
PP		Kalové čerpadlo WILO Padus MINI 3							
2	M	28615143	trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 16 D 50mm dl 4m	m	40,000	188,00	7 520,00		
PP		trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 16 D 50mm dl 4m							
3	M	28654310	přechodka PPR s vnitřním kovovým závitem D 50x6/4"	kus	2,000	702,00	1 404,00		
PP		přechodka PPR s vnitřním kovovým závitem D 50x6/4"							
4	M	WVN.SKO05090 XX	EKOPLASTIK - Koleno 90° PPR D 50 mm	kus	20,000	91,60	1 832,00		
PP		EKOPLASTIK - Koleno 90° PPR D 50 mm							
5	M	IVR.10604040SP	Topenářské šroubení - rohové - 6/4"	kus	2,000	1 012,78	2 025,56		
PP		Topenářské šroubení - rohové - 6/4"							
6	M	222	kotevní materiál	soubor	2,000	2 200,00	4 400,00		
PP		kotevní materiál							
D		PSV	Práce a dodávky PSV						15 120,00
D		722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod						15 120,00
7	K	722176116	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 40 do 50 mm	m	40,000	378,00	15 120,00		
PP		Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 40 do 50 mm							

Příloha č. 1as - Položkový rozpočet ZL54

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022-001-ME
Stavba: Koupaliště Dubice

KSO:
Místo: Dubice, Česká Lípa

CC-CZ:
Datum: 1. 4. 2022

Zadavatel:
Město Česká Lípa

IČ: 00260428
DIČ: CZ00260428

Zhotovitel:
Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

IČ:
DIČ:

Projektant:
CENTROPROJEKT GROUP a.s.

IČ: 01643541
DIČ: CZ01643541

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			69 268,22
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	69 268,22	14 546,33
snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	83 814,55

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022-001-ME

Stavba: Koupaliště Dubice

Místo: **Dubice, Česká Lípa**

Datum: 1. 4. 2022

Zadavatel: Město Česká Lípa

Projektant: CENTROPROJEKT
GROUP a.s.

Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Zpracovatel:

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

Náklady stavby celkem

69 268,22

83 814,55

Dod_8	Dodatek č. 8	69 268,22	83 814,55	STA
ZL54 O	Sprchy SO05	-13 461,43	-16 288,33	Soupis
ZL54 P	Sprchy SO05	57 819,47	69 961,56	Soupis
SO05				
ZL54 P	Vstup SO04	24 910,18	30 141,32	Soupis
SO04				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Koupaliště Dubice

Objekt:

Dod_8 - Dodatek č. 8

Soupis:

ZL54 O - Sprchy SO05

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Česká Lípa

Zhotovitel:

Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

1. 4. 2022

IČ:

00260428

DIČ:

CZ00260428

IČ:

DIČ:

IČ:

01643541

DIČ:

CZ01643541

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

-13 461,43

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-13 461,43	21,00%	-2 826,90
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-16 288,33

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Koupaliště Dubice
Objekt: Dod_8 - Dodatek č. 8

Soupis: **ZL54 O - Sprchy SO05**

Místo:
Zadavatel: Město Česká Lípa
Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Datum: 1. 4. 2022
Projektant: CENTROPROJEKT
GROUP a.s.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	-13 461,43
5 - Komunikace pozemní	-1 505,97
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	-11 955,46

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Koupaliště Dubice
Objekt: Dod_8 - Dodatek č. 8
Soupis: **ZL54 O - Sprchy SO05**

Místo:
Zadavatel: Město Česká Lípa
Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Datum: 1. 4. 2022
Projektant: CENTROPROJEKT GROUP a.s.
Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem -13 461,43

D 5		Komunikace pozemní		-1 505,97				
53	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	-0,300	165,90	-49,77	CS ÚRS 2022 01

PP Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564851111

54	K	596811220	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těženého tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m2 do 0,25 m2, pro plochy do 50 m2	m2	-2,000	32,70	-65,40	CS ÚRS 2022 01
----	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	-------	--------	----------------

PP Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těženého tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m2 do 0,25 m2, pro plochy do 50 m2
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596811220

55	M	59246005	dlažba plošná betonová terasová reliéfní 400x400x40mm	m2	-2,000	695,40	-1 390,80	CS ÚRS 2022 01
----	---	----------	-------------------------------------------------------	----	--------	--------	-----------	----------------

PP dlažba plošná betonová terasová reliéfní 400x400x40mm

D 6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní		-11 955,46				
115	K	621273001	Montáž zavěšené odvětrávané fasády na hliníkové nosné konstrukci z fasádních desek na jednosměrné nosné konstrukci opláštění připevněné mechanickým viditelným spojem (nýty) podhledů bez tepelné izolace	m2	-4,400	2 717,15	-11 955,46	CS ÚRS 2022 01

PP Montáž zavěšené odvětrávané fasády na hliníkové nosné konstrukci z fasádních desek na jednosměrné nosné konstrukci opláštění připevněné mechanickým viditelným spojem (nýty) podhledů bez tepelné izolace
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/621273001

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Koupaliště Dubice

Objekt:

Dod_8 - Dodatek č. 8

Soupis:

ZL54 P SO05 - Sprchy SO05

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Česká Lípa

Zhotovitel:

Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

1. 4. 2022

IČ:

00260428

DIČ:

CZ00260428

IČ:

DIČ:

IČ:

01643541

DIČ:

CZ01643541

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

57 819,47

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	57 819,47	21,00%	12 142,09
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

69 961,56

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Koupaliště Dubice
Objekt: Dod_8 - Dodatek č. 8
Soupis: **ZL54 P SO05 - Sprchy SO05**

Místo:
Zadavatel: Město Česká Lípa
Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Datum: 1. 4. 2022
Projektant: CENTROPROJEKT
GROUP a.s.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	57 819,47
2 - Zakládání	2 354,76
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	18 929,06
713 - Izolace tepelné	3 119,47
771 - Podlahy z dlaždic	5 881,15
781 - Dokončovací práce - obklady	27 535,03

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Koupaliště Dubice
Objekt: Dod_8 - Dodatek č. 8
Soupis: **ZL54 P SO05 - Sprchy SO05**

Místo:
Zadavatel: Město Česká Lípa
Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Datum: 1. 4. 2022
Projektant: CENTROPROJEKT GROUP a.s.
Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

57 819,47

D	2	Zakládání					2 354,76	
34	K	273321411	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	0,300	4 803,20	1 440,96	CS ÚRS 2022 01

PP Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/273321411

39	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,012	76 149,90	913,80	CS ÚRS 2022 01
	PP		Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/273362021					
	VV		((2*4,44)*1,25)/1000		0,011			
	VV		"dist.prvky"0,011*0,1		0,001			
	VV		Součet		0,012			

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

18 929,06

0	K	622142001	Sklovláknité pletivo vnějších stěn vtažené do tmelu	m2	27,390	267,00	7 313,13	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	-----------------------------------------------------	----	--------	--------	----------	----------------

PP Sklovláknité pletivo vnějších stěn vtažené do tmelu
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622142001

0	K	622151031	Penetrační silikonový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek stěn	m2	14,190	52,60	746,39	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------	----	--------	-------	--------	----------------

PP Penetrační silikonový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek stěn
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622151031

407	K	622531012	Tenkovrstvá silikonová zatíraná omítka zrnitost 1,5 mm vnějších stěn	m2	14,190	418,00	5 931,42	CS ÚRS 2022 01
-----	---	-----------	----------------------------------------------------------------------	----	--------	--------	----------	----------------

PP Tenkovrstvá silikonová zatíraná omítka zrnitost 1,5 mm vnějších stěn
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622531012

408	K	622531001	Tenkovrstvá silikonová zatíraná omítka zrnitost 0,5 mm vnějších stěn	m2	14,190	348,00	4 938,12	CS ÚRS 2022 01
-----	---	-----------	----------------------------------------------------------------------	----	--------	--------	----------	----------------

PP Tenkovrstvá silikonová zatíraná omítka zrnitost 0,5 mm vnějších stěn
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622531001

D 713 Izolace tepelné

3 119,47

0	K	713131241	Montáž izolace tepelné stěn lepením celoplošně v kombinaci s mechanickým kotvením rohoží, pásů, dílců, desek tl do 100mm	m2	4,400	332,00	1 460,80	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	--------	----------	----------------

PP Montáž izolace tepelné stěn lepením celoplošně v kombinaci s mechanickým kotvením rohoží, pásů, dílců, desek tl do 100mm
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/713131241

263	M	28376417	deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch 300kPA tl 50mm	m2	5,060	327,80	1 658,67	CS ÚRS 2022 01
-----	---	----------	----------------------------------------------------------------------------	----	-------	--------	----------	----------------

PP deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch 300kPA tl 50mm
VV 4,4*1,15 "Přepočtené koeficientem množství 5,060
VV Součet 5,060

D 771 Podlahy z dlaždic

5 881,15

369	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	2,000	11,70	23,40	CS ÚRS 2022 01
-----	---	-----------	--------------------------------------------------------	----	-------	-------	-------	----------------

PP Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771111011

370	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	2,000	23,40	46,80	CS ÚRS 2022 01
-----	---	-----------	----------------------------------------------------------------------	----	-------	-------	-------	----------------

PP Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771121011

377	K	771574262	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 4 do 6 ks/m2	m2	2,000	525,90	1 051,80	CS ÚRS 2022 01
-----	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	--------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 4 do 6 ks/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771574262					
	VV		1+1		2,000			
	VV		Součet		2,000			
378	M	597614-01m	dlažba velkoformátová keramická sli nutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 4 do 6ks/m2 (pro umývárny: rozměr 300/600mm kombinace hnědá a šedá)	m2	2,300	619,40	1 424,62	vlastní
	PP		dlažba velkoformátová keramická sli nutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 4 do 6ks/m2 (pro umývárny: rozměr 300/600mm kombinace hnědá a šedá)					
381	K	771577111	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	2,000	350,60	701,20	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771577111					
387	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	2,000	175,30	350,60	CS ÚRS 2022 01
	PP		Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771591112					
388	K	771591115	Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem	m	6,000	35,10	210,60	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771591115					
389	K	771591123	Podlahy - dokončovací práce separační provazec do pružných spar, průměru 8 mm	m	6,000	46,70	280,20	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podlahy - dokončovací práce separační provazec do pružných spar, průměru 8 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771591123					
390	K	771591184	Podlahy - dokončovací práce pracnější řezání dlaždic keramických rovné	m	6,000	46,70	280,20	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podlahy - dokončovací práce pracnější řezání dlaždic keramických rovné					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771591184					
391	K	771591237	Izolace podlahy pod dlažbu montáž těsnícího pásu pro styčné nebo dilatační spáry	m	6,000	58,40	350,40	CS ÚRS 2022 01
	PP		Izolace podlahy pod dlažbu montáž těsnícího pásu pro styčné nebo dilatační spáry					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771591237					
392	M	59054220	páska pružná těsnící hydroizolační š 185mm	m	6,000	61,90	371,40	CS ÚRS 2022 01
	PP		páska pružná těsnící hydroizolační š 185mm					
393	K	771591257	Izolace podlahy pod dlažbu montáž těsnící manžety pro postup potrubí	kus	2,000	116,90	233,80	CS ÚRS 2022 01
	PP		Izolace podlahy pod dlažbu montáž těsnící manžety pro postup potrubí					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771591257					
394	M	59054255	manžeta těsnící hydroizolační na prostory potrubí	kus	2,000	102,80	205,60	CS ÚRS 2022 01
	PP		manžeta těsnící hydroizolační na prostory potrubí					
395	K	771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	2,000	58,40	116,80	CS ÚRS 2022 01
	PP		Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771592011					
396	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,100	2 337,30	233,73	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998771101					
D 781			Dokončovací práce - obklady				27 535,03	
406	K	781111011	Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny	m2	13,200	11,70	154,44	CS ÚRS 2022 01
	PP		Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781111011					
407	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	13,200	23,40	308,88	CS ÚRS 2022 01
	PP		Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781121011					
408	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	13,200	175,30	2 313,96	CS ÚRS 2022 01
	PP		Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781131112					
410	M	59054220	páska pružná těsnící hydroizolační š 185mm	m	8,800	61,90	544,72	CS ÚRS 2022 01
	PP		páska pružná těsnící hydroizolační š 185mm					
411	K	781131257	Izolace stěny pod obklad montáž těsnící manžety pro postup potrubí	kus	4,000	116,90	467,60	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP Izolace stěny pod obklad montáž těsnící manžety pro postup potrubí Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781131257								
412	M	59054255	manžeta těsnící hydroizolační na prostupy potrubí	kus	4,000	102,80	411,20	CS ÚRS 2022 01
PP manžeta těsnící hydroizolační na prostupy potrubí								
0	K	781472214	Montáž obkladů keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 4 do 6 ks/m2	m2	13,200	997,00	13 160,40	CS ÚRS 2022 01
PP Montáž obkladů keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 4 do 6 ks/m2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781472214								
417	M	597610-01t	obklad velkoformátový keramický hladký přes 4 do 6ks/m2 (obklady technologie:rozměr 300/600mm kombinace světle šedá a antracitově šedá)	m2	15,180	619,40	9 402,49	vlastní
PP obklad velkoformátový keramický hladký přes 4 do 6ks/m2 (obklady technologie:rozměr 300/600mm kombinace světle šedá a antracitově šedá) VV 13,2*1,15 "Přepočtené koeficientem množství 15,180 VV Součet 15,180								
426	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,660	1 168,70	771,34	CS ÚRS 2022 01
PP Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998781101								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Koupaliště Dubice

Objekt:

Dod_8 - Dodatek č. 8

Soupis:

ZL54 P SO04 - Vstup SO04

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Česká Lípa

Zhotovitel:

Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

1. 4. 2022

IČ:

00260428

DIČ:

CZ00260428

IČ:

DIČ:

IČ:

01643541

DIČ:

CZ01643541

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

24 910,18

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	24 910,18	21,00%	5 231,14
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

30 141,32

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Koupaliště Dubice
Objekt: Dod_8 - Dodatek č. 8
Soupis: **ZL54 P SO04 - Vstup SO04**

Místo:
Zadavatel: Město Česká Lípa
Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Datum: 1. 4. 2022
Projektant: CENTROPROJEKT
GROUP a.s.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	24 910,18
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	24 910,18

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Koupaliště Dubice
Objekt: Dod_8 - Dodatek č. 8
Soupis: **ZL54 P SO04 - Vstup SO04**

Místo: Datum: 1. 4. 2022
Zadavatel: Město Česká Lípa Projektant: CENTROPROJEKT GROUP a.s.
Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 24 910,18

D 6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní			24 910,18			
0	K	622142001	Sklovláknité pletivo vnějších stěn vtlačené do tmelu	m2	22,946	267,00	6 126,58	CS ÚRS 2022 01
PP		Sklovláknité pletivo vnějších stěn vtlačené do tmelu						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622142001						
0	K	622151031	Penetrační silikonový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek stěn	m2	22,946	52,60	1 206,96	CS ÚRS 2022 01
PP		Penetrační silikonový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek stěn						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622151031						
407	K	622531012	Tenkovrstvá silikonová zatíraná omítka zrnitost 1,5 mm vnějších stěn	m2	22,946	418,00	9 591,43	CS ÚRS 2022 01
PP		Tenkovrstvá silikonová zatíraná omítka zrnitost 1,5 mm vnějších stěn						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622531012						
408	K	622531001	Tenkovrstvá silikonová zatíraná omítka zrnitost 0,5 mm vnějších stěn	m2	22,946	348,00	7 985,21	CS ÚRS 2022 01
PP		Tenkovrstvá silikonová zatíraná omítka zrnitost 0,5 mm vnějších stěn						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622531001						

Příloha č. 1at - Položkový rozpočet ZL55

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022-001-ME
Stavba: Koupaliště Dubice

KSO:
Místo: Dubice, Česká Lípa

CC-CZ:
Datum: 1. 4. 2022

Zadavatel:
Město Česká Lípa

IČ: 00260428
DIČ: CZ00260428

Zhotovitel:
Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

IČ:
DIČ:

Projektant:
CENTROPROJEKT GROUP a.s.

IČ: 01643541
DIČ: CZ01643541

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			217 022,65
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	217 022,65	45 574,76
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	262 597,41

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022-001-ME

Stavba: Koupaliště Dubice

Místo: Dubice, Česká Lípa

Datum: 1. 4. 2022

Zadavatel: Město Česká Lípa

Projektant: CENTROPROJEKT
GROUP a.s.

Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Zpracovatel:

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

Náklady stavby celkem

217 022,65

262 597,41

Dod_8

Dodatek č. 8

217 022,65

262 597,41

STA

ZL55

Kondenzace na stro...

217 022,65

262 597,41

Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Koupaliště Dubice

Objekt:

Dod_8 - Dodatek č. 8

Soupis:

ZL55 - Kondenzace na stro...

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Česká Lípa

Zhotovitel:

Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

1. 4. 2022

IČ:

00260428

DIČ:

CZ00260428

IČ:

DIČ:

IČ:

01643541

DIČ:

CZ01643541

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

217 022,65

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	217 022,65	21,00%	45 574,76
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

262 597,41

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Koupaliště Dubice
Objekt: Dod_8 - Dodatek č. 8
Soupis: **ZL55 - Kondenzace na stro...**

Místo:
Zadavatel: Město Česká Lípa
Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Datum: 1. 4. 2022
Projektant: CENTROPROJEKT
GROUP a.s.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	217 022,65
HSV - Práce a dodávky HSV	9 082,04
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	9 082,04
PSV - Práce a dodávky PSV	207 940,61
713 - Izolace tepelné	207 940,61

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Koupaliště Dubice
Objekt: Dod_8 - Dodatek č. 8
Soupis: **ZL55 - Kondenzace na stro...**

Místo: Datum: 1. 4. 2022
Zadavatel: Město Česká Lípa Projektant: CENTROPROJEKT GROUP a.s.
Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 217 022,65

D	HSV		Práce a dodávky HSV				9 082,04	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				9 082,04	
1	K	629991001	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí ploch podélných rovných (např. chodníků) fólií položenou volně	m2	201,430	11,70	2 356,73	
PP			Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí ploch podélných rovných (např. chodníků) fólií položenou volně					
VV			Zakrývání vodorovných ploch					
VV			66,11+9,80+33,02+22,63+22,63+47,24		201,430			
VV			Součet		201,430			
2	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	184,255	36,50	6 725,31	
PP			Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou					
VV			Zakrytí svislých ploch					
VV			(25,55+13,03+13,03+12,72+5,2)*2,65		184,255			
VV			Součet		184,255			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				207 940,61	
D	713		Izolace tepelné				207 940,61	
3	K	713113211	Tepelná izolace stropů tvrdou stříkanou PUR pěnou tl 20 mm	m2	73,167	492,00	35 998,16	CS ÚRS 2024 01
PP			Tepelná izolace tvrdou stříkanou PUR pěnou s uzavřenou buněčnou strukturou, objemové hmotnosti 40 kg/m3 stropů ze spodní i horní strany tloušťka vrstvy 20 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/713113211					
VV			"HL. vstup"					
VV			0,70*12,75+1,5*3,92+3,95*4,10		31,000			
VV			"Šatna ženy"					
VV			0,90*9,03		8,127			
VV			"Šatna muži"					
VV			0,90*9,03		8,127			
VV			"Vstup chlorovna"					
VV			0,35*8,02+0,70*2,70		4,697			
VV			"sever"					
VV			0,70*2,28		1,596			
VV			Mezisoučet		53,547			
VV			SO 004					
VV			19,62*1,0		19,620			
VV			Součet		73,167			
4	K	713113229	Příplatek k tepelné izolaci stropů z tvrdé stříkané PUR pěny za každých dalších 10 mm přes 20 mm	m2	731,670	235,00	171 942,45	CS ÚRS 2024 01
PP			Tepelná izolace tvrdou stříkanou PUR pěnou s uzavřenou buněčnou strukturou, objemové hmotnosti 40 kg/m3 stropů ze spodní i horní strany Příplatek k ceně za každých dalších 10 mm pěny přes 20 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/713113229					
VV			celková tl. 12cm					
VV			73,167*10		731,670			
VV			Součet		731,670			

Příloha č. 1au - Položkový rozpočet ZL58

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022-001-ME
Stavba: Koupaliště Dubice

KSO:
Místo: Dubice, Česká Lípa

CC-CZ:
Datum: 1. 4. 2022

Zadavatel:
Město Česká Lípa

IČ: 00260428
DIČ: CZ00260428

Zhotovitel:
Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

IČ:
DIČ:

Projektant:
CENTROPROJEKT GROUP a.s.

IČ: 01643541
DIČ: CZ01643541

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			17 529,90
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	17 529,90	3 681,28
snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	21 211,18

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022-001-ME

Stavba: Koupaliště Dubice

Místo: Dubice, Česká Lípa

Datum: 1. 4. 2022

Zadavatel: Město Česká Lípa

Projektant: CENTROPROJEKT
GROUP a.s.

Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Zpracovatel:

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

Náklady stavby celkem

17 529,90 **21 211,18**

Dod_8 **Dodatek č. 8**
ZL58 **P - Přípočty**

17 529,90 21 211,18 **STA**
17 529,90 21 211,18 Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Koupaliště Dubice

Objekt:

Dod_8 - Dodatek č. 8

Soupis:

ZL58 - P - Přípočty

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Česká Lípa

Zhotovitel:

Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

1. 4. 2022

IČ:

00260428

DIČ:

CZ00260428

IČ:

DIČ:

IČ:

01643541

DIČ:

CZ01643541

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

17 529,90

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	17 529,90	21,00%	3 681,28
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

21 211,18

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Koupaliště Dubice
Objekt: Dod_8 - Dodatek č. 8
Soupis: **ZL58 - P - Přípočty**

Místo:
Zadavatel: Město Česká Lípa
Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Datum: 1. 4. 2022
Projektant: CENTROPROJEKT
GROUP a.s.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	17 529,90
767 - Konstrukce zámečnické	17 529,90

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Koupaliště Dubice
Objekt: Dod_8 - Dodatek č. 8
Soupis: **ZL58 - P - Přípočty**

Místo:
Zadavatel: Město Česká Lípa
Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Datum: 1. 4. 2022
Projektant: CENTROPROJEKT GROUP a.s.
Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem **17 529,90**

D	767	Konstrukce zámečnické	17 529,90					
354	K	767-119	119-Poklop 800/800mm pro bet.výplň-podlaha betonová mazanina,plynotěsný, vodotěsný,vč.osaz.rámu,žár.pozink+nátěr,vč.kotvení-D+M(plný popis viz.výpis zámečnick)	ks	1,000	17 529,90	17 529,90	CS ÚRS 2022 01

PP
119-Poklop 800/800mm pro bet.výplň-podlaha betonová mazanina,plynotěsný, vodotěsný,vč.osaz.rámu,žár.pozink+nátěr,vč.kotvení-D+M(plný popis viz.výpis zámečnick)

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767-119

Příloha č. 1av - Položkový rozpočet ZL53

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022-001-ME
Stavba: Koupaliště Dubice

KSO:
Místo: Dubice, Česká Lípa

CC-CZ:
Datum: 1. 4. 2022

Zadavatel:
Město Česká Lípa

IČ: 00260428
DIČ: CZ00260428

Zhotovitel:
Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

IČ:
DIČ:

Projektant:
CENTROPROJEKT GROUP a.s.

IČ: 01643541
DIČ: CZ01643541

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			341 666,71
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	341 666,71	71 750,01
snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	413 416,72

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022-001-ME

Stavba: Koupaliště Dubice

Místo: **Dubice, Česká Lípa**

Datum: 1. 4. 2022

Zadavatel: Město Česká Lípa

Projektant: CENTROPROJEKT
GROUP a.s.

Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		341 666,71	413 416,72	
Dod_8	Dodatek č. 8	341 666,71	413 416,72	STA
ZL53	Elektroinstalace - doplnění venkovní inst.	341 666,71	413 416,72	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Koupaliště Dubice

Objekt:

Dod_8 - Dodatek č. 8

Soupis:

ZL53 - Elektroinstalace - doplnění venkovní inst.

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Česká Lípa

Zhotovitel:

Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

1. 4. 2022

IČ:

00260428

DIČ:

CZ00260428

IČ:

DIČ:

IČ:

01643541

DIČ:

CZ01643541

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

341 666,71

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	341 666,71	21,00%	71 750,01
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

413 416,72

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Koupaliště Dubice

Objekt:

Dod_8 - Dodatek č. 8

Soupis:

ZL53 - Elektroinstalace - doplnění venkovní inst.

Místo:

Datum:

1. 4. 2022

Zadavatel:

Město Česká Lípa

Projektant:

CENTROPROJEKT
GROUP a.s.

Zhotovitel:

Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

341 666,71

101.01.01 - Rozváděč RBT	14 580,00
101.01.07 - Kabely, úložné konstrukce	17 479,46
109,02 - Svítidla VO-viz v.č.D7X/E/052	94 853,60
109,03 - Kabely, úložné konstrukce-viz v.č.D7X/E/052	40 990,00
110,03 - Kabely, úložné konstrukce, viz v.č. D7X/E/042	14 640,20
110,04 - Hodinové zúčtovací sazby	10 260,00
110,05 - Zemní práce	2 781,40
D144.01 - Rozváděče	12 593,40
D144.04 - Kabely, úložné konstrukce, viz v.č. D7X/E/002-3	294,40
D144.05 - Hromosvod, uzemnění viz v.č. D7X/E/101,102	13 106,10
M - Práce a dodávky M	120 088,15
21-M - Elektromontáže	120 088,15

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Koupaliště Dubice

Objekt:

Dod_8 - Dodatek č. 8

Soupis:

ZL53 - Elektroinstalace - doplnění venkovní inst.

Místo:

Datum: 1. 4. 2022

Zadavatel:

Město Česká Lípa

Projektant:

CENTROPROJEKT
GROUP a.s.

Zhotovitel:

Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

341 666,71

D	K	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		101.01.01	Rozváděč RBT				14 580,00	
1	K	101.01.0147R	Drobný instalační materiál - propojky, lišty, spojky, šrouby, bužírky, pásky a pod.	kpl	3,000	4 860,00	14 580,00	
	PP		Drobný instalační materiál - propojky, lišty, spojky, šrouby, bužírky, pásky a pod.					
	VV		Vývody pro karavany a stage dle požadavku ze dne 23.2.2024					
	VV		1		1,000			
	VV		Napájení lanovek, dle požadavku ze dne 1.3.2024					
	VV		1		1,000			
	VV		Doplnění zásuvkových skříní, RBT2 a RA1 dle požadavku ze dne 7.3.2024					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		3,000			
D		101.01.07	Kabely, úložné konstrukce				17 479,46	
2	K	101.01.0718	CYKY-J 4x16 , pevně	m	58,000	301,37	17 479,46	
	PP		CYKY-J 4x16 , pevně					
	VV		Napájení lanovek, dle požadavku ze dne 1.3.2024					
	VV		58		58,000			
	VV		Součet		58,000			
D		109,02	Svítlidla VO-viz v.č.D7X/E/052				94 853,60	
3	K	109,0201	LED SVÍTLIDLO S1 světelný zdroj LED, světelný tok 7000lm, 4000K, životnost LED L90B10=100 000, hliníkový matný odlitek, kryt svítidla tvrzené sklo, přímá distribuce světla, symetrická charakteristika 360°, integrovaná přepětová ochrana	ks	4,000	12 989,70	51 958,80	
	PP		LED SVÍTLIDLO S1 světelný zdroj LED, světelný tok 7000lm, 4000K, životnost LED L90B10=100 000, hliníkový matný odlitek, kryt svítidla tvrzené sklo, přímá distribuce světla, symetrická charakteristika 360°, integrovaná přepětová ochrana					
	VV		Výměna stožárů a svítidel VO					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
4	K	109,0202	STOŽÁR BEZPATICOVÝ K4-133/89/40,výška 4m, žárově zinkovaný	ks	4,000	9 633,30	38 533,20	
	PP		STOŽÁR BEZPATICOVÝ K4-133/89/40,výška 4m, žárově zinkovaný					
	VV		Výměna stožárů a svítidel VO					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
5	K	109,0203	STOŽAROVÁ VÝZBROJ, svorkovnice IP20, vč.pojistek SV-A-6.16.5 Stožárová výzbroj SV (s 1 nosičem pojistky)	ks	4,000	1 090,40	4 361,60	
	PP		STOŽAROVÁ VÝZBROJ, svorkovnice IP20, vč.pojistek SV-A-6.16.5 Stožárová výzbroj SV (s 1 nosičem pojistky)					
	VV		Výměna stožárů a svítidel VO					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
D		109,03	Kabely, úložné konstrukce-viz v.č.D7X/E/052				40 990,00	
6	K	109,0301	CHRÁNIČKA OHEBNÁ ZEMNÍ D32	m	82,000	77,10	6 322,20	
	PP		CHRÁNIČKA OHEBNÁ ZEMNÍ D32					
	VV		Výměna stožárů a svítidel VO					
	VV		82		82,000			
	VV		Součet		82,000			
7	K	109,0302	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY 3Cx1.5 mm2,	m	20,000	51,40	1 028,00	
	PP		KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY 3Cx1.5 mm2,					
	VV		Výměna stožárů a svítidel VO					
	VV		20		20,000			
	VV		Součet		20,000			
8	K	109,0303	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY 5Cx6mm2,	m	112,000	157,80	17 673,60	
	PP		KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY 5Cx6mm2,					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Výměna stožárů a svítidel VO					
			96		96,000			
			Doplnění zásuvkových skříní, RBT2 a RA1 dle požadavku ze dne 7.3.2024					
			16		16,000			
			Součet		112,000			
9	K	109,0304	UKONČENÍ KABELŮ DO 5x10 mm2	ks	16,000	49,10	785,60	
	PP		UKONČENÍ KABELŮ DO 5x10 mm2					
			Výměna stožárů a svítidel VO					
			16		16,000			
			Součet		16,000			
10	K	109,0306	OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ Páska 30x4 páska 30x4 (0,95 kg/m), pevně	m	82,000	160,10	13 128,20	
	PP		OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ Páska 30x4 páska 30x4 (0,95 kg/m), pevně					
			Výměna stožárů a svítidel VO					
			82		82,000			
			Součet		82,000			
11	K	109,0307	SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ SS spojovací	ks	4,000	94,70	378,80	
	PP		SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ SS spojovací					
			Výměna stožárů a svítidel VO					
			4		4,000			
			Součet		4,000			
12	K	109,0308	SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ SP připojovací	ks	4,000	102,80	411,20	
	PP		SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ SP připojovací					
			Výměna stožárů a svítidel VO					
			4		4,000			
			Součet		4,000			
13	K	109,0309	SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ SR 2a pro pásek 30x4mm	ks	12,000	105,20	1 262,40	
	PP		SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ SR 2a pro pásek 30x4mm					
			Výměna stožárů a svítidel VO					
			12		12,000			
			Součet		12,000			
D 110,03			Kabely, úložné konstrukce, viz v.č. D7X/E/042				14 640,20	
14	K	110,0302	CHRÁNIČKA OHEBNÁ ZEMNÍ D80	m	55,000	107,50	5 912,50	
	PP		CHRÁNIČKA OHEBNÁ ZEMNÍ D80					
			Napájení lanovek, dle požadavku ze dne 1.3.2024					
			55		55,000			
			Součet		55,000			
15	K	110,0303	CHRÁNIČKA OHEBNÁ ZEMNÍ D110	m	7,000	116,90	818,30	
	PP		CHRÁNIČKA OHEBNÁ ZEMNÍ D110					
			Vývody pro karavany a stage dle požadavku ze dne 23.2.2024					
			7		7,000			
			Součet		7,000			
16	K	110,0309	UKONČENÍ KABELŮ DO 4x95 mm2	ks	2,000	701,20	1 402,40	
	PP		UKONČENÍ KABELŮ DO 4x95 mm2					
			Napájení lanovek, dle požadavku ze dne 1.3.2024					
			2		2,000			
			Součet		2,000			
17	K	110,031	UKONČENÍ KABELŮ DO 4x240 mm2	ks	6,000	1 084,50	6 507,00	
	PP		UKONČENÍ KABELŮ DO 4x240 mm2					
			Vývody pro karavany a stage dle požadavku ze dne 23.2.2024					
			6		6,000			
			Součet		6,000			
D 110,04			Hodinové zúčtovací sazby				10 260,00	
18	K	110,0402R	Doplnění revizní zprávy o nově budované vývody	kpl	4,000	2 565,00	10 260,00	
	PP		Doplnění revizní zprávy o nově budované vývody					
			Výměna stožárů a svítidel VO					
			1		1,000			
			Vývody pro karavany a stage dle požadavku ze dne 23.2.2024					
			1		1,000			
			Napájení lanovek, dle požadavku ze dne 1.3.2024					
			1		1,000			
			Doplnění zásuvkových skříní, RBT2 a RA1 dle požadavku ze dne 7.3.2024					
			1		1,000			
			Součet		4,000			
D 110,05			Zemní práce				2 781,40	
19	K	110,0503	VÝKOP JÁMY PRO VENKOVNÍ ROZVÁDĚČ Zemina třídy 3-4, ručně	m3	2,000	1 390,70	2 781,40	
	PP		VÝKOP JÁMY PRO VENKOVNÍ ROZVÁDĚČ Zemina třídy 3-4, ručně					
			Vývody pro karavany a stage dle požadavku ze dne 23.2.2024					
			2		2,000			
			Součet		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D D144.01			Rozváděče					12 593,40
20	K	D144.0103	Zásuvková skříň, viz. v.č. D7X/E/002 IP44, spol. chránič 40/4/0,03, samostatné jističe, zás. 16A/400V-levotočivá,16A/400V-pravotočivá, 2x1P+N+PE 16A/230V	ks	2,000	6 296,70	12 593,40	
	PP	Zásuvková skříň, viz. v.č. D7X/E/002 IP44, spol. chránič 40/4/0,03, samostatné jističe, zás. 16A/400V-levotočivá,16A/400V-pravotočivá, 2x1P+N+PE 16A/230V						
	VV	Doplnění zásuvkových skříní, RBT2 a RA1 dle požadavku ze dne 7.3.2024						
	VV	2			2,000			
	VV	Součet			2,000			
D D144.04			Kabely, úložné konstrukce, viz v.č. D7X/E/002-3					294,40
21	K	D144.0415	UKONČENÍ KABELŮ DO 5x10 mm2	ks	4,000	73,60	294,40	
	PP	UKONČENÍ KABELŮ DO 5x10 mm2						
	VV	Doplnění zásuvkových skříní, RBT2 a RA1 dle požadavku ze dne 7.3.2024						
	VV	4			4,000			
	VV	Součet			4,000			
D D144.05			Hromosvod, uzemnění viz v.č. D7X/E/101,102					13 106,10
22	K	D144.0502	OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ Páska 30x4 páska 30x4 (0,95 kg/m), pevně	m	79,000	165,90	13 106,10	
	PP	OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ Páska 30x4 páska 30x4 (0,95 kg/m), pevně						
	VV	Vývody pro karavany a stage dle požadavku ze dne 23.2.2024						
	VV	21			21,000			
	VV	Napájení lanovek, dle požadavku ze dne 1.3.2024						
	VV	58			58,000			
	VV	Součet			79,000			
D M			Práce a dodávky M					120 088,15
D 21-M			Elektromontáže					120 088,15
23	K	210120102R	Montáž pojistek se zapojením vodičů závitových pojistkových částí pojistkových patron nožových vč materiálu	kus	15,000	556,20	8 343,00	
	PP	Montáž pojistek se zapojením vodičů závitových pojistkových částí pojistkových patron nožových vč materiálu						
	VV	Vývody pro karavany a stage dle požadavku ze dne 23.2.2024						
	VV	6			6,000			
	VV	Napájení lanovek, dle požadavku ze dne 1.3.2024						
	VV	9			9,000			
	VV	Součet			15,000			
24	K	210191531	Montáž skříní plastových do výklenku typ SS100, SS200, SS101, SS102, SS201, ER112, RVO bez zapojení vodičů	kus	1,000	237,00	237,00	CS ÚRS 2024 01
	PP	Montáž skříní bez zapojení vodičů plastových do výklenku, typ						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210191531						
	VV	Vývody pro karavany a stage dle požadavku ze dne 23.2.2024						
	VV	1			1,000			
	VV	Součet			1,000			
25	M	35711733R	Skříň přípojková SS200/NKE1P v kompaktním pilíři DCK vč podpěrných noh	kus	1,000	16 410,00	16 410,00	
	PP	Skříň přípojková SS200/NKE1P v kompaktním pilíři DCK vč podpěrných noh						
26	K	210191532	Montáž skříní plastových do výklenku typ SS300, SR301, SR202, SR302, ER112, ER122, ER212, ER513 bez zapojení vodičů	kus	2,000	277,00	554,00	CS ÚRS 2024 01
	PP	Montáž skříní bez zapojení vodičů plastových do výklenku, typ						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210191532						
	VV	Napájení lanovek, dle požadavku ze dne 1.3.2024						
	VV	2			2,000			
	VV	Součet			2,000			
27	M	35711810R	Skříň přípojková SS300/NKE1P-C v kompaktním pilíři DCK vč podpěrných noh pro zabudování	kus	1,000	17 951,30	17 951,30	
	PP	Skříň přípojková SS300/NKE1P-C v kompaktním pilíři DCK vč podpěrných noh pro zabudování						
28	M	35711863R	Elektroměrový pilíř ER112/PKP7P jednotarifní třífázový elektroměr pro ČEZ, E.ON plast, DCK vč podpěrných noh pro zabudování	kus	1,000	16 362,50	16 362,50	
	PP	Elektroměrový pilíř ER112/PKP7P jednotarifní třífázový elektroměr pro ČEZ, E.ON plast, DCK vč podpěrných noh pro zabudování						
29	K	210191534	Montáž skříní plastových do výklenku typ SR401, SR402, SR522, SR642, SR744, NR212, NR513 bez zapojení vodičů	kus	2,000	393,00	786,00	CS ÚRS 2024 01
	PP	Montáž skříní bez zapojení vodičů plastových do výklenku, typ						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210191534						
	VV	Vývody pro karavany a stage dle požadavku ze dne 23.2.2024						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1		1,000			
	VV		Napájení lanovek, dle požadavku ze dne 1.3.2024					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
30	M	35711822R	Skříň rozpojovací SR401/NVW2 () 4x sada poj. spodků 01 DCK vč podpěrných noh pro zabudování	kus	2,000	25 760,00	51 520,00	
	PP		Skříň rozpojovací SR401/NVW2 () 4x sada poj. spodků 01 DCK vč podpěrných noh pro zabudování					
31	K	210902041	Montáž kabelu Al do 1 kV plného nebo laněného kulatého žíly 3x120+70 mm2 (např. AYKY) bez ukončení uloženého volně	m	21,000	49,60	1 041,60	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž izolovaných kabelů hliníkových do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. AYKY) uložených volně počtu a průřezu žil 3x120+70 mm2					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210902041					
	VV		Vývody pro karavany a stage dle požadavku ze dne 23.2.2024					
	VV		21		21,000			
	VV		Součet		21,000			
32	M	34113223	kabel silový jádro Al izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (1-AYKY) 3x120+70mm2	m	24,150	285,00	6 882,75	CS ÚRS 2024 01
	PP		kabel silový jádro Al izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (1-AYKY) 3x120+70mm2					
	P		Poznámka k položce:					
			Poznámka k položce: 1-AYKY, průměr kabelu 43mm					
	VV		21*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		24,150			
	VV		Součet		24,150			

Příloha č. 1aw - Položkový rozpočet ZL57

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022-001-ME
Stavba: Koupaliště Dubice

KSO:
Místo: Dubice, Česká Lípa

CC-CZ:
Datum: 1. 4. 2022

Zadavatel:
Město Česká Lípa

IČ: 00260428
DIČ: CZ00260428

Zhotovitel:
Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

IČ:
DIČ:

Projektant:
CENTROPROJEKT GROUP a.s.

IČ: 01643541
DIČ: CZ01643541

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminky.urs.cz.

Cena bez DPH			96 776,24
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	96 776,24	20 323,01
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			117 099,25

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022-001-ME

Stavba: Koupaliště Dubice

Místo: **Dubice, Česká Lípa**

Datum:

1. 4. 2022

Zadavatel: Město Česká Lípa

Projektant:

CENTROPROJEKT
GROUP a.s.

Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		96 776,24	117 099,25	
Dod_8	Dodatek č. 8	96 776,24	117 099,25	STA
ZL57	Elektro zámky + čtečky WC neplac.zóna	96 776,24	117 099,25	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Koupaliště Dubice

Objekt:

Dod_8 - Dodatek č. 8

Soupis:

ZL57 - Elektro zámky + čtečky WC neplac.zóna

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Česká Lípa

Zhotovitel:

Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

1. 4. 2022

IČ:

00260428

DIČ:

CZ00260428

IČ:

DIČ:

IČ:

01643541

DIČ:

CZ01643541

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

96 776,24

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	96 776,24	21,00%	20 323,01
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

117 099,25

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Koupaliště Dubice

Objekt:

Dod_8 - Dodatek č. 8

Soupis:

ZL57 - Elektro zámky + čtečky WC neplac.zóna

Místo:

Datum:

1. 4. 2022

Zadavatel:

Město Česká Lípa

Projektant:

CENTROPROJEKT
GROUP a.s.

Zhotovitel:

Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

96 776,24

D1 - Elektrická kontrola vstupu - plná kompatibilita se stávajícím systémem IVAR	0,00
D2 - Zařízení	52 740,75
D3 - Trasy	35 135,49
D4 - Ostatní	30 207,00
PSV - Práce a dodávky PSV	8 900,00
767 - Konstrukce zámečnické	8 900,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Koupaliště Dubice

Objekt:

Dod_8 - Dodatek č. 8

Soupis:

ZL57 - Elektro zámky + čtečky WC neplac.zóna

Místo:

Datum: 1. 4. 2022

Zadavatel:

Město Česká Lípa

Projektant:

CENTROPROJEKT
GROUP a.s.

Zhotovitel:

Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

96 776,24

D	D1		Elektrická kontrola vstupu - plná kompatibilita se stávajícím systémem IVA				0,00	
D	D2		Zařízení				52 740,75	
1	K	150.200.54R	Rozvodná skříňka GEWIS pro el. 914tCzRf vč.svork.	ks	2,000	1 247,00	2 494,00	
	PP		Rozvodná skříňka GEWIS pro el. 914tCzRf vč.svork.					
	VV		Doplnění pro elektrozámký + mincovníky WC SO 004					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet				2,000	
2	K	914.001.01R	914MAX Rf miniterminál bez krytí a antény + redukce	ks	2,000	7 221,00	14 442,00	
	PP		914MAX Rf miniterminál bez krytí a antény + redukce					
	VV		Doplnění pro elektrozámký + mincovníky WC SO 004					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet				2,000	
3	K	980.002.03R	Napájecí pulzní zdroj 220st/12Vss 4A -XPOWER	ks	1,000	3 364,00	3 364,00	
	PP		Napájecí pulzní zdroj 220st/12Vss 4A -XPOWER					
	VV		Doplnění pro elektrozámký + mincovníky WC SO 004					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet				1,000	
4	K	983.010.20R	EtherLite komunikační interface Ethernet/RS232,RS485	ks	1,000	6 865,75	6 865,75	
	PP		EtherLite komunikační interface Ethernet/RS232,RS485					
	VV		Doplnění pro elektrozámký + mincovníky WC SO 004					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet				1,000	
5	K	FM700B_R	QR reader	ks	2,000	7 540,00	15 080,00	
	PP		QR reader					
	VV		Doplnění pro elektrozámký + mincovníky WC SO 004					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet				2,000	
6	K	MF07-IV_R	Mifare RFID interface 4m příp. kab.	ks	2,000	3 000,00	6 000,00	
	PP		Mifare RFID interface 4m příp. kab.					
	VV		Doplnění pro elektrozámký + mincovníky WC SO 004					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet				2,000	
7	K	NF 412_R	el.mg. Zámek Dorcas NF 412 nízkoodběrový 12V	ks	2,000	2 247,50	4 495,00	
	PP		el.mg. Zámek Dorcas NF 412 nízkoodběrový 12V					
	VV		Doplnění pro elektrozámký + mincovníky WC SO 004					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet				2,000	
D	D3		Trasy				35 135,49	
8	K	23	Drobný montážní materiál	kpl	1,000	1 752,99	1 752,99	
	PP		Drobný montážní materiál					
	VV		Doplnění pro elektrozámký + mincovníky WC SO 004					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet				1,000	
9	K	CYSY2x2,5_R	Kabel CYSY2x2,5 H05VV-F 2x2,5	m	30,000	39,15	1 174,50	
	PP		Kabel CYSY2x2,5 H05VV-F 2x2,5					
	VV		Doplnění pro elektrozámký + mincovníky WC SO 004					
	VV		30		30,000			
	VV		Součet				30,000	
10	K	SuperBus1_R	Kabel UTP Cat 5e, LSOH	m	30,000	66,70	2 001,00	
	PP		Kabel UTP Cat 5e, LSOH					
	VV		Doplnění pro elektrozámký + mincovníky WC SO 004					
	VV		30		30,000			
	VV		Součet				30,000	
D	D4		Ostatní				30 207,00	
11	K	150.200.55R	Montážní rámeček pro MF7-xx & MF700B	ks	2,000	1 421,00	2 842,00	
	PP		Montážní rámeček pro MF7-xx & MF700B					
	VV		Doplnění pro elektrozámký + mincovníky WC SO 004					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet				2,000	
12	K	150.200.30R	Protíplech zámku	ks	2,000	565,50	1 131,00	
	PP		Protíplech zámku					
	VV		Doplnění pro elektrozámký + mincovníky WC SO 004					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet				2,000	
13	K	29R	Programování systému dle specifikace investora - rozšířený prodej služby WC	Kpl	1,000	7 685,00	7 685,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Programování systému dle specifikace investora - rozšířený prodej služby WC					
	VV		Doplnění pro elektrozámký + mincovníky WC SO 004					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet				1,000	
14	K	HW01_R	instalace HW zařízení	Kpl	1,000	13 329,00	13 329,00	
	PP		instalace HW zařízení					
	VV		Doplnění pro elektrozámký + mincovníky WC SO 004					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet				1,000	
15	K	HW02_R	napojení obvodu elektrických zámků	Kpl	2,000	2 610,00	5 220,00	
	PP		napojení obvodu elektrických zámků					
	VV		Doplnění pro elektrozámký + mincovníky WC SO 004					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet				2,000	
D PSV Práce a dodávky PSV							8 900,00	
D 767 Konstrukce zámečnické							8 900,00	
16	K	767-101R1	101-Vnější AL dveře 1000/2400mm vč.fix nadsvětlíku v-400mm - příplatek za dod+mon elektroinstalace	ks	1,000	4 450,00	4 450,00	
	PP		101-Vnější AL dveře 1000/2400mm vč.fix nadsvětlíku v-400mm - příplatek za dod+mon elektroinstalace					
	VV		Doplnění pro elektrozámký + mincovníky WC SO 004					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet				1,000	
17	K	767-102R1	102-Vnější plast.dveře 1000/2400mm vč.fix nadsvětlíku v-400mm - příplatek za dod+mon elektroinstalace	ks	1,000	4 450,00	4 450,00	
	PP		102-Vnější plast.dveře 1000/2400mm vč.fix nadsvětlíku v-400mm - příplatek za dod+mon elektroinstalace					
	VV		Doplnění pro elektrozámký + mincovníky WC SO 004					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet				1,000	

Příloha č. 1ax - Položkový rozpočet ZL59

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022-001-ME
Stavba: Koupaliště Dubice

KSO:
Místo: Dubice, Česká Lípa

CC-CZ:
Datum: 1. 4. 2022

Zadavatel:
Město Česká Lípa

IČ: 00260428
DIČ: CZ00260428

Zhotovitel:
Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

IČ:
DIČ:

Projektant:
CENTROPROJEKT GROUP a.s.

IČ: 01643541
DIČ: CZ01643541

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH			338 903,15
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	338 903,15	71 169,66
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			410 072,81

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022-001-ME

Stavba: Koupaliště Dubice

Místo: **Dubice, Česká Lípa**

Datum: 1. 4. 2022

Zadavatel: Město Česká Lípa

Projektant: CENTROPROJEKT

Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Zpracovatel:

GROUP a.s.

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

Náklady stavby celkem

338 903,15

410 072,81

Dod_8

Dodatek č. 8

338 903,15

410 072,81

STA

ZL59

Přípojka NN k altánu

338 903,15

410 072,81

Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Koupaliště Dubice

Objekt:

Dod_8 - Dodatek č. 8

Soupis:

ZL59 - Přípojka NN k altánu

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Česká Lípa

Zhotovitel:

Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

1. 4. 2022

IČ:

00260428

DIČ:

CZ00260428

IČ:

DIČ:

IČ:

01643541

DIČ:

CZ01643541

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

338 903,15

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	338 903,15	21,00%	71 169,66
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

410 072,81

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Koupaliště Dubice
Objekt: Dod_8 - Dodatek č. 8
Soupis: **ZL59 - Přípojka NN k altánu**

Místo:
Zadavatel: Město Česká Lípa
Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Datum: 1. 4. 2022
Projektant: CENTROPROJEKT
GROUP a.s.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	338 903,15
M - Práce a dodávky M	258 903,15
21-M - Elektromontáže	67 322,05
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	191 581,10
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	80 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	30 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	50 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Koupaliště Dubice
 Objekt: Dod_8 - Dodatek č. 8
 Soupis: **ZL59 - Přípojka NN k altánu**

Místo:
 Zadavatel: Město Česká Lípa
 Zhotovitel: Společnost Metrostav DIZ + CL EVANS

Datum: 1. 4. 2022
 Projektant: CENTROPROJEKT GROUP a.s.
 Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 338 903,15

D M Práce a dodávky M 258 903,15

D 21-M Elektromontáže 67 322,05

20	K	210100003	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 16 mm ²	kus	8,000	70,00	560,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	-------	-------	--------	----------------

PP Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji průřezu žíly do 16 mm²
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210100003

19	K	210100007	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 70 mm ²	kus	8,000	146,00	1 168,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	-------	--------	----------	----------------

PP Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji průřezu žíly do 70 mm²
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210100007

27	K	210120102	Montáž pojistkových patron nožových	kus	6,000	7,90	47,40	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	-------------------------------------	-----	-------	------	-------	----------------

PP Montáž pojistek se zapojením vodičů závitových pojistkových částí pojistkových patron nožových
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210120102

28	M	35825254	pojistka nožová 100A nízkoztrátová 8,48W, provedení normální, charakteristika gG	kus	3,000	224,00	672,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	----------	----------------------------------------------------------------------------------	-----	-------	--------	--------	----------------

PP pojistka nožová 100A nízkoztrátová 8,48W, provedení normální, charakteristika gG

29	M	35825232	pojistka nožová 50A nízkoztrátová 4,74W, provedení normální, charakteristika gG	kus	3,000	169,00	507,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	----------	---------------------------------------------------------------------------------	-----	-------	--------	--------	----------------

PP pojistka nožová 50A nízkoztrátová 4,74W, provedení normální, charakteristika gG

23	K	210280002	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka prohlídka pro objem montážních prací přes 100 do 500 tisíc Kč	kus	1,000	14 800,00	14 800,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

PP Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tisíc Kč
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210280002

Poznámka k položce:
 P Výchozí revize elektrického zařízení - revizní zpráva předána objednateli ve 2 tištěných vyhotoveních a 1 digitálním vyhotovením.

21	K	210812035	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žíly 4x16 mm ² (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	3,000	34,20	102,60	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	-------	-------	--------	----------------

PP Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 4x16 mm²
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210812035

22	M	34111080	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x16mm ²	m	3,450	216,00	745,20	CS ÚRS 2024 01
----	---	----------	------------------------------------------------------------------------------------------	---	-------	--------	--------	----------------

PP kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x16mm²
 VV 3*1,15 "Přepočtené koeficientem množství 3,450
 VV Součet 3,450

3	K	210902015	Montáž kabelu Al do 1 kV plného nebo laněného kulatého žíly 4x70 mm ² (např. AYKY) bez ukončení uloženého volně	m	178,000	52,40	9 327,20	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	---------	-------	----------	----------------

PP Montáž izolovaných kabelů hliníkových do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. AYKY) uložených volně počtu a průřezu žil 4x70 mm²
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210902015

4	M	34113080	kabel silový jádro Al izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (1-AYKY) 4x70mm ²	m	184,942	213,00	39 392,65	CS ÚRS 2024 01
---	---	----------	----------------------------------------------------------------------------------	---	---------	--------	-----------	----------------

PP kabel silový jádro Al izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (1-AYKY) 4x70mm²
 VV 178*1,039 "Přepočtené koeficientem množství 184,942
 VV Součet 184,942

D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích 191 581,10

2	K	460171312	Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 50 cm hl 110 cm v hornině tř I skupiny 3	m	178,000	238,00	42 364,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------	---	---------	--------	-----------	----------------

PP Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm hloubky 110 cm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460171312

14	K	460341111	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy dopravními prostředky při elektromontážích do 50 m	m ³	97,900	53,00	5 188,70	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	--------	-------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Vodorovné přemístění (odvoz) horniny dopravními prostředky včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost do 50 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460341111					
	VV		0,5*1,1*178			97,900		
	VV		Součet			97,900		
15	K	460341113	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy dopravními prostředky při elektromontážích přes 500 do 1000 m	m3	17,800	119,00	2 118,20	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovné přemístění (odvoz) horniny dopravními prostředky včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost přes 500 do 1000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460341113					
	VV		Přebytečný výkopek					
	VV		0,2*0,5*178			17,800		
	VV		Součet			17,800		
16	K	460341121	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny dopravními prostředky při elektromontážích za každých dalších i započatých 1000 m	m3	178,000	25,70	4 574,60	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovné přemístění (odvoz) horniny dopravními prostředky včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost Příplatek k ceně -1113 za každých dalších i započatých 1000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460341121					
18	K	460361111	Poplatek za uložení zeminy na skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	33,820	1 700,00	57 494,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Poplatek (skládkovné) za uložení zeminy na skládce zatříděné do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460361111					
	VV		17,8*1,9			33,820		
	VV		Součet			33,820		
17	K	460371111	Naložení výkopku při elektromontážích ručně z hornin třídy I skupiny 1 až 3	m3	17,800	423,00	7 529,40	CS ÚRS 2024 01
	PP		Naložení výkopku ručně z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460371111					
	VV		Přebytečný výkopek					
	VV		0,2*0,5*178			17,800		
	VV		Součet			17,800		
13	K	460451312	Zásyp kabelových rýh strojně se zhutněním š 50 cm hl 100 cm z horniny tř I skupiny 3	m	178,000	94,40	16 803,20	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zásyp kabelových rýh strojně s přemístěním sypaniny ze vzdálenosti do 10 m, s uložení výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu šířky 50 cm hloubky 100 cm z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460451312					
6	K	460661512	Kabelové lože z písku pro kabely nn kryté plastovou fólií š lože přes 25 do 50 cm	m	178,000	164,00	29 192,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Kabelové lože z písku včetně podsypu, zhutnění a urovnání povrchu pro kabely nn zakryté plastovou fólií, šířky přes 25 do 50 cm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460661512					
9	K	460905211	Montáž kompaktního plastového pilíře pro rozvod nn v sestavě s dalším pilířem š do 38 cm (např. SP100, SS100, ER112)	kus	1,000	827,00	827,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž kompaktního plastového pilíře pro rozvod nn v sestavě s dalším pilířem šířky do 38 cm (např. SP100, SS100, ER112)					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460905211					
10	M	35711817	skříň přípojková smyčková kompaktní pilíř celoplastové provedení výzbroj 2x sada pojistkové spodky nožové velikosti 00 (SS200/NKE1P)	kus	1,000	7 800,00	7 800,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		skříň přípojková smyčková kompaktní pilíř celoplastové provedení výzbroj 2x sada pojistkové spodky nožové velikosti 00 (SS200/NKE1P)					
11	K	460905221	Montáž kompaktního plastového pilíře pro rozvod nn v sestavě s dalším pilířem š přes 38 do 55 cm (např. SS300, SR322, ER122, RVO)	kus	1,000	1 090,00	1 090,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž kompaktního plastového pilíře pro rozvod nn v sestavě s dalším pilířem šířky přes 38 do 55 cm (např. SS300, SR322, ER122, RVO)					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460905221					
12	M	357181R1	zásuvková skříň - kompaktní pilíř	kus	1,000	16 600,00	16 600,00	
	PP		zásuvková skříň - kompaktní pilíř, výzbroj jistič 16A/1, jistič 32A/3, 1x zásuvka 32A/3, 2x zásuvka 16A/1, proudový chránič (ZS 32/16/NKP7)					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				80 000,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				30 000,00	
25	K	012002000	Geodetické práce	...	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Geodetické práce - geodetické zaměření stavby před záhozem					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/012002000					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Předáno objednateli v 1 digitální vyhotovení (PDF+ DGN) + 2 tištěných vyhotoveních					
26	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/013254000					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Předáno objednateli v 1 digitálním vyhotovení a 2 tištěných vyhotoveních					
D	VRN3		Zařízení staveniště				50 000,00	
24	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	50 000,00	50 000,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zařízení staveniště - zřízení, provoz a likvidace					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/030001000					

REKAPITULACE ZMĚN DLE §§ 100 A 222 ZZVZ

Akce: Koupaliště Dubice, Česká Lípa

	Cena bez DPH	DPH 21%	Celkem	Změna (%)
<u>Náklady z rozpočtů:</u>				
	Vyhrazená změna díla - §100, odst. 1 ZVZ	0,00	0,00	
Dodatek č. 2	Vícepráce - §222, odst. 4 ZZVZ	0,00	0,00	0,00
	Vícepráce - §222, odst. 5 ZZVZ	1 298 552,95	272 696,12	1 571 249,07
	Vícepráce - §222, odst. 6 ZZVZ	562 539,87	118 133,37	680 673,24
	Vícepráce celkem	1 861 092,82	390 829,49	2 251 922,31
	Méněpráce - §222, odst. 4 ZZVZ	0,00	0,00	0,00
	Méněpráce - §222, odst. 5 ZZVZ	504 884,56	106 025,76	610 910,32
	Méněpráce - §222, odst. 6 ZZVZ	0,00	0,00	0,00
	Méněpráce celkem	504 884,56	106 025,76	610 910,32
	Vyhrazená změna díla - §100, odst. 1 ZVZ	0,00	0,00	
Dodatek č. 3	Vícepráce - §222, odst. 4 ZZVZ	0,00	0,00	0,00
	Vícepráce - §222, odst. 5 ZZVZ	0,00	0,00	0,00
	Vícepráce - §222, odst. 6 ZZVZ	1 445 385,91	303 531,04	1 748 916,95
	Vícepráce celkem	1 445 385,91	303 531,04	1 748 916,95
	Méněpráce - §222, odst. 4 ZZVZ	0,00	0,00	0,00
	Méněpráce - §222, odst. 5 ZZVZ	0,00	0,00	0,00
	Méněpráce - §222, odst. 6 ZZVZ	338 192,63		
	Méněpráce celkem	338 192,63	71 020,45	409 213,08
	Vyhrazená změna díla - §100, odst. 1 ZVZ	0,00	0,00	
Dodatek č. 4	Vícepráce - §222, odst. 4 ZZVZ	0,00	0,00	0,00
	Vícepráce - §222, odst. 5 ZZVZ	1 024 991,92	215 248,30	1 240 240,22
	Vícepráce - §222, odst. 6 ZZVZ	1 281 542,56	269 123,94	1 550 666,50
	Vícepráce celkem	2 306 534,48	484 372,24	2 790 906,72
	Méněpráce - §222, odst. 4 ZZVZ	0,00	0,00	0,00
	Méněpráce - §222, odst. 5 ZZVZ	588 429,53	123 570,20	711 999,73
	Méněpráce - §222, odst. 6 ZZVZ	120 944,12	25 398,27	146 342,39
	Méněpráce celkem	709 373,65	148 968,47	858 342,12
	Vyhrazená změna díla - §100, odst. 1 ZVZ	0,00	0,00	
Dodatek č. 5	Vícepráce - §222, odst. 4 ZZVZ	0,00	0,00	0,00
	Vícepráce - §222, odst. 5 ZZVZ	4 374 458,44	918 636,27	5 293 094,71
	Vícepráce - §222, odst. 6 ZZVZ	0,00	0,00	0,00
	Vícepráce celkem	4 374 458,44	918 636,27	5 293 094,71
	Méněpráce - §222, odst. 4 ZZVZ	0,00	0,00	0,00
	Méněpráce - §222, odst. 5 ZZVZ	1 476 399,31	310 043,86	1 786 443,17
	Méněpráce - §222, odst. 6 ZZVZ	0,00	0,00	0,00
	Méněpráce celkem	1 476 399,31	310 043,86	1 786 443,17
	Vyhrazená změna díla - §100, odst. 1 ZVZ	0,00	0,00	
Dodatek č. 6	Vícepráce - §222, odst. 4 ZZVZ	0,00	0,00	0,00
	Vícepráce - §222, odst. 5 ZZVZ	3 379 480,47	709 690,90	4 089 171,37
	Vícepráce - §222, odst. 6 ZZVZ	0,00	0,00	0,00
	Vícepráce celkem	3 379 480,47	709 690,90	4 089 171,37
	Méněpráce - §222, odst. 4 ZZVZ	319 937,56	67 186,89	387 124,45
	Méněpráce - §222, odst. 5 ZZVZ	11 045 124,75	2 319 476,20	13 364 600,95
	Méněpráce - §222, odst. 6 ZZVZ	0,00	0,00	0,00
	Méněpráce celkem	11 365 062,31	2 386 663,09	13 751 725,40

	Vyhrazená změna díla - §100, odst. 1 ZVZ		0,00	0,00	
Dodatek č. 7	Vícepráce - §222, odst. 4 ZZVZ	0,00	0,00	0,00	
	Vícepráce - §222, odst. 5 ZZVZ	484 821,62	101 812,54	586 634,16	
	Vícepráce - §222, odst. 6 ZZVZ	0,00	0,00	0,00	
	Vícepráce celkem	484 821,62	101 812,54	586 634,16	
	Méněpráce - §222, odst. 4 ZZVZ		0,00	0,00	
	Méněpráce - §222, odst. 5 ZZVZ	548 693,86	115 225,71	663 919,57	
	Méněpráce celkem	548 693,86	115 225,71	663 919,57	
	Vyhrazená změna díla - §100, odst. 1 ZVZ		0,00	0,00	
Dodatek č. 8	Vícepráce - §222, odst. 4 ZZVZ	0,00	0,00	0,00	
	Vícepráce - §222, odst. 5 ZZVZ	3 396 585,81	713 283,02	4 109 868,83	
	Vícepráce - §222, odst. 6 ZZVZ	0,00	0,00	0,00	
	Vícepráce celkem	3 396 585,81	713 283,02	4 109 868,83	
	Méněpráce - §222, odst. 4 ZZVZ		0,00	0,00	
	Méněpráce - §222, odst. 5 ZZVZ	146 145,93	30 690,65	176 836,58	
	Méněpráce celkem	146 145,93	30 690,65	176 836,58	
	Původní cena díla dle SoD	242 468 272,07	50 918 337,13	293 386 609,20	
	Cena díla dle Dodatku č. 2	243 824 480,33	51 203 140,87	295 027 621,20	
	Cena díla dle Dodatku č. 3	244 931 673,61	51 435 651,46	296 367 325,07	
	Cena díla dle Dodatku č. 4	246 528 834,44	51 771 055,23	298 299 889,67	
	Cena díla dle Dodatku č. 5	249 426 893,57	52 379 647,65	301 806 541,22	
	Cena díla dle Dodatku č. 6	241 441 311,73	50 702 675,46	292 143 987,19	
	Cena díla dle Dodatku č. 7	241 377 439,49	50 689 262,29	292 066 701,78	
	Cena díla dle Dodatku č. 8	244 627 879,37	51 371 854,67	295 999 734,04	
	Zvýšení / snížení ceny díla dle Dodatku č. 2 o:	1 356 208,26	284 803,74	1 641 012,00	0,56%
	Zvýšení / snížení ceny díla dle Dodatku č. 3 o:	1 107 193,28	232 510,59	1 339 703,87	0,46%
	Zvýšení / snížení ceny díla dle Dodatku č. 4 o:	1 597 160,83	335 403,77	1 932 564,60	0,66%
	Zvýšení / snížení ceny díla dle Dodatku č. 5 o:	2 898 059,13	608 592,42	3 506 651,55	1,20%
	Zvýšení / snížení ceny díla dle Dodatku č. 6 o:	-7 985 581,84	-1 676 972,19	-9 662 554,03	-3,29%
	Zvýšení / snížení ceny díla dle Dodatku č. 7 o:	-63 872,24	-13 413,17	-77 285,41	-0,03%
	Zvýšení / snížení ceny díla dle Dodatku č. 8 o:	3 250 439,88	682 592,38	3 933 032,26	1,33%
	Celkové zvýšení / snížení ceny díla o:	2 159 607,30	-215 661,67	-1 242 622,01	0,89%
	Rekapitulace změny díla dle ZZVZ:				
	Změna dle §100, odst. 1 ZZVZ	0,00	0,00	0,00	0,00%
	Změna dle §222, odst. 4 ZZVZ (VCP+MNP - max. 15%)	319 937,56	67 186,89	387 124,45	0,13%
	Změna dle §222, odst. 5 ZZVZ (VCP+MNP - max. 50%)	28 268 569,15	5 936 399,52	34 204 968,67	11,66%
	Změna dle §222, odst. 6 ZZVZ (VCP+MNP - max. 50%)	3 748 605,09	787 207,07	4 535 812,16	1,55%
	Zvýšení ceny dle §222 odst. 5 + 6 (VCP-MNP - max. 30%)	2 479 544,86	520 704,42	3 000 249,28	1,02%