

- 2.3. Smluvní strany konstatují, že vlivem prodloužení sjednaného termínu plnění o 25 týdnů (dodatek č. 4) došlo k situaci, která do určité míry znevýhodňuje zhotovitele stavby z pohledu původně předpokládaného postupu prací a jejich financování objednatelem. Dle smlouvy o dílo a původně sjednaného harmonogramu prací byly zhotovitelem objednány a do prostoru staveniště dodány komponenty, u nichž bude možné provést montáž až po dokončení stavebních prací v místě montáže. Dokončení těchto stavebních prací je však v souvislosti s nutným posunutím termínu realizace možné provést později, než byl původní předpoklad a dodané nezabudované komponenty jsou uloženy na staveništi. Soupis těchto komponentů tvoří přílohu č. 1 tohoto dodatku č. 5. S ohledem na to, že zhotovitel může tyto komponenty podle smlouvy fakturovat objednateli až po jejich zabudování do stavby, dohodly se smluvní strany na změně sjednaných platebních podmínek tak, aby nedošlo ke znevýhodnění žádné smluvní strany. Předmětem tohoto dodatku č. 5 proto je úprava platebních podmínek a umožnění poskytnutí zálohové platby výhradně na již pořízené, ale dosud nezabudované komponenty uvedené v příloze č. 1 tohoto dodatku, a to ve výši 50 % z ceny komponentů bez DPH.

3. Změna smlouvy

- 3.1. Smluvní strany se dohodly, že ruší dosavadní znění ujednání článku 6 odstavce 6.8. smlouvy v celém rozsahu a nahrazují jej těmito ujednáními:

6.8 Zhotoviteli nebude poskytnuta záloha na stavební práce a dodávky vyjma dodávek uvedených v odstavci č. 6.18. smlouvy.

- 3.2. Smluvní strany se dohodly, že do článku 6 smlouvy doplňují nová ujednání v odst. 6.18, 6.19. a 6.20 v následujícím znění:

6.18 Zhotoviteli bude poskytnuta záloha na dodávky specifikované v příloze č. 1 dodatku č. 5 smlouvy ve výši 50 % z ceny těchto dodávek bez DPH. Zálohová faktura bude zhotovitelem vystavena nejdříve po nabytí účinnosti dodatku č. 5. Splatnost zálohové faktury bude 30 dní od doručení objednateli.

6.19. Záloha za jednotlivé dodávky bude zúčtována v dílčích fakturách, ve kterých budou fakturovány jednotlivé dodávky.

6.20 V případě odstoupení od smlouvy bude vyplacená záloha vrácena v celé výši kupujícímu do 30 dní ode dne odstoupení od smlouvy. V případě, že nedojde k vrácení zálohy ve stanoveném termínu, má objednatel právo zálohu odečíst zhotoviteli z faktury za provedené práce.

4. Závěrečná ustanovení

- 4.1. Ostatní ustanovení smlouvy, pokud nejsou dotčena tímto dodatkem č. 5, zůstávají beze změn.
- 4.2. Tento dodatek č. 5 je v souladu s ustanovením § 211 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, uzavřen v písemné elektronické formě a mimo to je vyhotoven ve dvou tištěných stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží jedno vyhotovení.
- 4.3. Uzavření tohoto dodatku č. 5 schválila Rada města Česká Lípa usnesením č. 1651/2022 dne 24.8.2022.

- 4.4. Smluvní strany se s ohledem na ustanovení zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv (zákon o registru smluv), uveřejňování těchto smluv a o registru smluv dohodly, že obsah tohoto dodatku č. 2 bude v plném znění včetně příloh uveřejněn v registru smluv. Zveřejnění obsahu tohoto dodatku č. 4 v registru smluv zajistí objednatel.
- 4.5. Tento dodatek č. 5 nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv.

Přílohy:

Příloha č. 1 – Soupis dodávek

V České Lípě dne 26.8.2022

za objednatele

Ing. Jitka Volfová v.r.

.....

Ing. Jitka Volfová
starostka

V Praze dne 5.9.2022

za zhotovitele

Ing. František Kočí v.r.

.....

Ing. František Kočí
předseda představenstva
Metrostav a.s.

Ing. Jaroslav Heran v.r.

.....

Ing. Jaroslav Heran
člen představenstva
Metrostav a.s.

Soupis materiálu

Stavba: 08005200 REKO Jiráskovo divadlo - fakturace

Objekt: A.1.4 Technika prostředí staveb

Část: A.1.4.G Silnoproudá elektrotechinka a bleskosvod

od

Období:

Objednatel: Město Česká Lípa

P.č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Výkon	J.cena	Celková cena	
	D		D.1.4.G.1.	Demontáže a přeložky				1 058 874,24	
8129	K	PK	D.1.4.G.1.02_07..	Svítilno typ CAM – Svítidlo vestavné do zdi, LED 6W, 160 lm, 3000K, CRI80, IP68	kus	9,000	5 325,92	47 933,28	
8130	K	PK	D.1.4.G.1.02_07..	Svítilno typ E12 – Svítidlo přisazené, LED 36 W, 5100 lm, 3000 K	kus	35,000	1 741,64	60 957,40	
8132	K	PK	D.1.4.G.1.02_08..	Svítilno typ FLDP – Reflektor s čidlem, LED 50W, 5500 lm, 3000 K, CRI80	kus	1,500	1 197,40	1 796,10	
8133	K	PK	D.1.4.G.1.02_08..	Svítilno typ HN – LED svítidlo „hvězdné nebe“, 650 světelných LED bodů (0,15W, IP44, studená bílá -8500-6500K), 24 ks kabelových sběrnic, 4 ks zdroj 5V, 40W, 65	kpl	1,000	678 458,60	678 458,60	
8137	K	PK	D.1.4.G.1.02_08..	Svítilno typ I50 – Svítidlo přisazené, LED 51,8 W, 5110 lm, 3000K, CRI 80	kus	31,000	8 572,98	265 762,38	
8139	K	PK	D.1.4.G.1.02_08..	Svítilno typ L1 – LED pásek 15,6W/m, 3000K, CRI80, včetně příslušenství	kus	3,000	1 322,16	3 966,48	
Celkem bez DPH									1 058 874,24

Soupis materiálu

Stavba: 08005200 REKO Jiráskovo divadlo - fakturace

Objekt: A.1.4 Technika prostředí staveb

Část: A.1.4.N AV technika a scénické osvětlení

Období:

Objednatel: Město Česká Lípa

P.č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Výkon	J.cena	Celková cena
	D		A.1.4.N.2.	Hlavní sál - scénické osvětlení				2 580 437,42
2112	K	PK	A.1.4.N.2.1.01	Hlavní osvětlovací pult -2.048 nebo 12.288 výstupů; 16.000 řídicích kanálů (libovolné číslo od 1 do- 99 999); Až 99 rozdílných uživatelů; Oddělená kontrola; 20	ks	1,000	154 662,53	154 662,53
2113	K	PK	A.1.4.N.2.1.02	Křídlo pro osvětlovací pult -40 ovládacích potenciometrů; Stránkování playbacků (100 stránek); - Stránkování / banky jsou určeny v menu Setup; Tlačítko / potenc	ks	1,000	75 132,42	75 132,42
2117	K	PK	A.1.4.N.2.1.06	Datový distributor -4 port datový distributor, RJ45, DMX/RDM, Ethernet, sACN, PoE/ext. napájení -12-24V	ks	1,000	26 736,93	26 736,93
2121	K	PK	A.1.4.N.2.1.10	Scénické profilové svítidlo 1000W -Profilové svítidlo 1000W, vč. Žárovky a iris clony: Varianty -svítidel vyzařovací úhel 11/26°, 16/35°, 28/54°; Určeno pro s	ks	6,000	25 878,71	155 272,26
2122	K	PK	A.1.4.N.2.1.11	Scénické profilové svítidlo 750W -Profilové svítidlo 750W, vč. žárovky a iris clony: Vyzařovací -úhly:15/30° model se dvěma bikonvexními čočkami; 25/50° - mode	ks	6,000	14 386,57	86 319,42
2123	K	PK	A.1.4.N.2.1.12	Divadelní svítidlo PC 2000W -Divadelní svítidlo PC 2000W; Divergence: 5-50°; Patice: GY16; - Rozměr rámečku: 245 x 245mm; Rozměry: 330 x 470 x 500mm; Hm	ks	4,000	7 109,52	28 438,08
2124	K	PK	A.1.4.N.2.1.13	Divadelní svítidlo PC 1000W -Divadelní svítidlo PC 1000W; Divergence: 8-50°; Patice: GX9,5; - Rozměr rámečku: 185 x 185mm; Rozměry: 310 x 350 x 390mm; Hmo	ks	24,000	6 093,89	146 253,36
2125	K	PK	A.1.4.N.2.1.14	Rámeček kovový pro FHR500 -Sety barevných filtrů pro svítidla FHR	ks	28,000	85,80	2 402,40
2126	K	PK	A.1.4.N.2.1.15	Set barevných filtrů -Sety barevných filtrů pro svítidla FHR	ks	10,000	374,77	3 747,70
2127	K	PK	A.1.4.N.2.1.16	Pohyblivé efektové svítidlo LED -Pohyblivé efektové svítidlo LED, RGBW, 18x 30W + 1x 60W RGBW LED -multichips; Inteligentní, efektové, pohyblivé svítidlo typu	ks	4,000	129 677,68	518 710,72

2128	K	PK	A.1.4.N.2.1.17	Inteligentní efektové pohyblivé svítidlo -Inteligentní, efektové, pohyblivé svítidlo typu Profile s- LED (min. RGBW nebo CMY) zdrojem světla o výkonu min. 450	ks	4,000	208 970,19	835 880,76
2129	K	PK	A.1.4.N.2.1.18	Efektové statické svítidlo -Efektové, statické svítidlo typu PAR s LED RGBW multičipy v počtu min. 7 ks., o výkonu min. 25 W každý a s garancí životnosti a ne	ks	6,000	30 663,38	183 980,28
2130	K	PK	A.1.4.N.2.1.19	Sledovací reflektor -Sledovací reflektor s optikou min. 7°- 13°. Určen pro žárovku 2000 W (CP91) -či žárovku 2500 W (CP92). Plně uzavíratelná iris clona, tich	ks	1,000	102 377,11	102 377,11
2131	K	PK	A.1.4.N.2.1.20	Trn 28 mm -Trn 28 mm s ložiskovou hlavou pro uchycení sledovacího reflektoru do stativu.	ks	1,000	261,03	261,03
2132	K	PK	A.1.4.N.2.1.21	Stativ pro sledovací reflektor	ks	1,000	1 812,91	1 812,91
2133	K	PK	A.1.4.N.2.1.22	Přípojné místo DMX	ks	0,000	253,88	0,00
2134	K	PK	A.1.4.N.2.1.23	Výrobník oparu -Výrobník oparu o výkonu 1500 W; DMX 512; 2l kanystř	ks	1,000	26 939,77	26 939,77
2135	K	PK	A.1.4.N.2.1.24	Výrobník kouře -Výrobník kouře o výkonu 650 W; DMX 512	ks	1,000	29 961,58	29 961,58
2136	K	PK	A.1.4.N.2.1.25	náplň pro kouřostroj -náplň pro kouřostroj 650 W; 25 l.	ks	1,000	1 980,55	1 980,55
2137	K	PK	A.1.4.N.2.1.26	náplň pro hazer -náplň pro hazer 1500 W; 25 l.	ks	1,000	6 010,95	6 010,95
2138	K	PK	A.1.4.N.2.1.27	LED pracovní svítidlo -LED pracovní svítidlo 3000K, DMX, černé, 110°, DMX, 4x LED chip, 3000K, -202W, Ra>90, IP20. Dimmer 1%-100%, řízení DMX, nezávislá adresa	ks	6,000	20 820,69	124 924,14
2152	K	PK	A.1.4.N.2.5.01	Osvětlovací pult -Jeden cue list s 999 cue; 10 stran s 20-ti nebo 40-ti playbacky - statické paměti- nebo sekvence; Playback Toy pro filtrované a časované přeh	ks	1,000	46 084,94	46 084,94
2154	K	PK	A.1.4.N.2.5.03	Divadelní svítidlo 500W -Divadelní svítidlo PC 500; Divergence: 8-60°; Patice: GY9,5; Rozměř- rámečku: 150 x 150mm Rozměř: 245 x 280 x 320mm; Hmotnos	ks	6,000	3 757,93	22 547,58

Celkem bez DPH

2 580 437,42