

DODATEK č. 1 SMLOUVY O DÍLO č. D/K/2024/001

uzavřený dle §1724-§1788, §2586-§2602 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů na provedení díla, a to **výměny vnitřního osvětlení a úpravy elektroinstalace budovy knihovny Bedřicha Beneše Buchlovana – č.p. 714, Velehradská třída, Uherské Hradiště.**

I. Smluvní strany

1. Město Uherské Hradiště

se sídlem Masarykovo náměstí 19, 686 01 Uherské Hradiště, zastoupené Ing. Stanislavem Blahou – starostou

IČ:00291471, DIČ:CZ00291471, Bankovní spojení: 168714891/0300

zastoupené společností EDUHA, s.r.o.

se sídlem Studentské náměstí 1535, 686 01 Uherské Hradiště, zastoupenou Ing. Liborem Karáskem - jednatelem, která zastupuje Město Uherské Hradiště na základě Příkazní smlouvy ze dne 30.11.2021, v platném znění, ve věcech technických zastupuje Ing. Michal Habarta, technický ředitel, tel: 734596865, e-mail: michal.habarta@eduha.cz

IČ:27680657, DIČ:CZ27680657

(dále jen „**Objednatel**“)

a

2. Společnost: ELEKTRONET s.r.o.

se sídlem: Zlechov č.p. 605, 687 10

IČO: 269 58 619, DIČ: CZ26958619

bankovní spojení: 256954860/0600

zastoupená Ondřejem Lesou, jednatelem

(dále jen jako „**Zhotovitel**“)

II. Prohlášení stran

1. Smluvní strany prohlašují, že spolu dne 01.07.2024 uzavřely smlouvu o dílo, jejíž předmětem je provedení **výměny vnitřního osvětlení a úpravy elektroinstalace budovy knihovny Bedřicha Beneše Buchlovana – č.p. 714, Velehradská třída, Uherské Hradiště** (dále jen „Dílo“, „Smlouva o dílo“).
2. Tímto dodatkem č. 1 se po vzájemné dohodě smluvních stran mění smlouva o dílo tak, aby vyhovovala současným potřebám a záměrům smluvních stran.

III. Předmět dodatku

1. První předmětem tohoto dodatku je změna ceny za realizaci díla, a to v důsledku v průběhu realizace díla odsouhlasených změn. Tyto změny jsou reflektovány v příloženém rozpočtu

- skutečného provedení, který reflektuje veškeré vícepráce a méněpráce. Vícepráce zahrnují zejména zakomponování vybraných svítidel nouzového osvětlení do liniových svítidel, záměnu jednotlivých svítidel ve 2NP za liniová a ve 3NP a mezipatře z přisazených svítidel na závěsná, úpravu optické sítě budovy. Méněpráce zahrnují především menší objem provedení hrubých rozvodů a následných zednických prací.
2. Druhým předmětem tohoto dodatku je změna termínu ukončení prací na díle a jeho předání.
 3. Cena výše uvedených víceprací a méněprací činí minus 119 378 Kč (slovy: jedno sto devatenáct tisíc tři sta sedmdesát osm korun českých) bez DPH, tj. 144 447 Kč včetně 21% DPH (slovy: jedno sto čtyřicet čtyři tisíc čtyři sta čtyřicet sedm korun českých).
 4. Na základě výše uvedeného se mění Smlouva následovně:

a) Původní znění dle Smlouvy:

- Čl. IV.

Čas plnění: - termín ukončení prací na Díle a jeho předání: nejpozději do 09.08.2024.

- čl. VII, odst. 1

Smluvní strany se dohodly, že cena za řádné a včasné provedení Díla je stanovena na základě rozpočtu Zhotovitele a činí 1 970 039 Kč (slovy: jeden milión devět set sedmdesát tisíc třicet devět korun českých) bez DPH.

- čl. VII, odst. 3

DPH činí 21 % ze základu 1 970 039 Kč, tj. 413 708 Kč (slovy: čtyři sta třináct tisíc sedm set osm korun českých).

- čl. VIII, odst. 1

Objednatel se za níže uvedených podmínek zavazuje uhradit Zhotoviteli celkovou smluvní cenu za řádné provedení Díla ve výši 2 383 747 Kč, včetně 21% DPH.

b) Znění dle dodatku č. 1 Smlouvy:

- Čl. IV.

Čas plnění: - termín ukončení prací na Díle a jeho předání: **nejpozději do 16.08.2024.**

- čl. VII, odst. 1

Smluvní strany se dohodly, že cena za řádné a včasné provedení Díla je stanovena na základě rozpočtu Zhotovitele a činí **1 850 661 Kč** (slovy: jeden milión osm set padesát tisíc šest set šedesát jedna korun českých) **bez DPH.**

- čl. VII, odst. 3

DPH činí 21 % ze základu 1 850 661 Kč, tj. **388 639 Kč** (slovy: tři sta osmdesát osm tisíc šest set třicet devět korun českých).

- čl. VIII, odst. 1

Objednatel se za níže uvedených podmínek zavazuje uhradit Zhotoviteli celkovou smluvní cenu za řádné provedení Díla ve výši **2 239 300 Kč, včetně 21% DPH.**

IV. Závěrečná ustanovení

1. Tento dodatek byl sepsán ve třech vyhotoveních s platností originálu, přičemž objednatel obdrží 2 vyhotovení, zhotovitel 1 vyhotovení.
2. Smluvní strany prohlašují, že tento dodatek byl sjednán na základě jejich pravé a svobodné vůle, že si jeho obsah přečetli a bezvýhradně s ním souhlasí, což stvrzují svými vlastnoručními podpisy.

3. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu a účinnosti dnem zveřejnění v informačním systému veřejné správy - Registru smluv. Zveřejnění zajistí objednatel.

Příloha dodatku: Položkový rozpočet zohledňující skutečné provedení díla

V Uherském Hradišti dne

Ve Zlechově dne... 3.8.2024

Za Objednatele

Za Zhotovitele

Ing. Stanislav Blaha



Zastoupený

Ing. Marcelou ČECHOVOU
místostarostkou

Ondřej Lesa

ELEKTRONET
Zlechov 605
tel: 777 309 355
IČ: 26958619

Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení			
Akce:	Knihovna B.B.Buchlovana, 686 01 Uherské Hradiště – HZS	Z. č.:	
Projekt:	D.1.1.4.4 Zařízení silnoproudé elektrotechniky vč. bleskosvodu		
Investor:	Město Uherské Hradiště		
Zpracovatel:	www.projektystavbcr.cz		
Datum:	duben 2024		
Specifikace má kontrolní charakter, rozhodující je výkresová dokumentace			
<p>V níže uvedené specifikaci zařízení jsou uvedené typy výrobků a zařízení pouze jako příklad určující minimální mez standardu výrobků. Tato specifikace materiálu byla vypracována na základě znalostí a podkladů známých v době jejího zhotovení. Je specifikací předběžnou a proto není konečným podkladem pro objednávky a dodávky. Ze strany projektanta není námitek v případě záměny výrobků, které jsou uvedeny v projektu za předpokladu, že budou dodrženy veškeré standardy a technické parametry, zejména hlučnost, výkon, váha a rozměry jsou hodnoty maximální. Záměně výrobků musí předcházet vzorkování a odsouhlasení od investora. Dále při záměně výrobků je nutno dořešit či prověřit veškeré vazby na navazující profese. Dokumentace tvoří jeden celek a je nutno, zvláště při stanovení ceny, se s ní komplexně seznámit.</p>			
<p>Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (technické zprávy, výkresové dokumentace a specifikace materiálu). Povinností dodavatele je překontrolovat specifikaci materiálu a případný chybějící materiál nebo výkony doplnit a ocenit. Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Dodávka akce se předpokládá včetně dopravy na stavbu a místo určení, kompletní montáže, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.</p>			
<p>Součástí ceny (zahrnuto v jednotkových cenách - pokud není uvedeno v samostaté položce) je mimo jiné: jiné materiály, montáž atd. neuvedené samostatně, ale které je nutné zahrnout do celkového rozsahu prací podle výkresů a praxe dodavatele, stavební přípomoc, požární zatěsnění prostupů při průchodu požárami úseky, montáž, demontáž a udržování montážního lešení s pracovními podlahkami včetně těch nad 2 m výšky, přesun hmot a sutí, uložení sutí na skládku vč. poplatku, doprava, zpevněné montážní plochy, veškeré pomocné nosné konstrukce, štítky pro řádné a trvalé značení komponent, závěsy, nátěry, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, náklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidace odpadů, dočasná dopravní omezení apod. a jakékoliv další prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu s projektovou dokumentací a se zákony a předpisy platnými v České republice.</p>			
Základní náklady			
Dodávka	150 140	0	
Montáž - materiál	0	1 150 531	
Montáž - práce	0	549 990	
Mezisoučet 1	150 140	1 700 521	
Zemní práce		0	
Mezisoučet 2	0	0	
Náklady celkem		1 850 661	
Základ a hodnota DPH 21%	1 850 661	388 639	
Náklady celkem s DPH		2 239 300	

Knihovna B.B.Buchlovana, 686 01 Uherské Hradiště
D.1.1.4.4 Zařízení silnoproudé elektrotechniky vč. bleskosvodu

Položka č.	Pofadí	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
	Knihovna B.B.Buchlovana	Dodávky								
		Rozváděč RS1 Oceloplechový zapuštěný modulový rozvaděč, IP40/20, rozměry : 5634 x v1060 x h180 mm, In=80A, 400V, Iks< 10 kA přívod i vývody vrchem, příslušenství pro montáž (přípojnice, lišty, svorkovnice, propojovací kabely, upevňovací materiál), dodávka včetně kompletace, montáže (usazení) a dopravy na stavbu, přístrojová náplň viz v.č. 009	ks	1	59 600,00	59 600,00		-	59 600,00	59 600,00
		Rozváděč RS2 Oceloplechový zapuštěný modulový rozvaděč, IP40/20, rozměry : 5634 x v760 x h180 mm, In=40A, 400V, Iks< 10 kA přívod i vývody vrchem, příslušenství pro montáž (přípojnice, lišty, svorkovnice, propojovací kabely, upevňovací materiál), dodávka včetně kompletace, montáže (usazení) a dopravy na stavbu, přístrojová náplň viz v.č. 010	ks	1	34 800,00	34 800,00		-	34 800,00	34 800,00
		Rozváděč RS3 Oceloplechový zapuštěný modulový rozvaděč, IP40/20, rozměry : 5626 x v754 x h195 mm, In=40A, 400V, Iks< 10 kA přívod i vývody vrchem, příslušenství pro montáž (přípojnice, lišty, svorkovnice, propojovací kabely, upevňovací materiál), dodávka včetně kompletace, montáže (usazení) a dopravy na stavbu, přístrojová náplň viz v.č. 011	ks	1	46 300,00	46 300,00		-	46 300,00	46 300,00
		Rozváděč RE1 Typový plastový zapuštěný rozvaděč do výklanku, IP40/20, rozměry : 5484x v570 x h240 mm, In=100A, 400V, Iks< 10 kA přívod i vývody spodem, 1x jistič 80A-3, el.měr. vana, příslušenství pro montáž (přípojnice, lišty, svorkovnice, propojovací kabely, upevňovací materiál), dodávka včetně kompletace, montáže (usazení) a dopravy na stavbu, přístrojová náplň viz v.č. 012	ks	1	9 440,00	9 440,00		-	9 440,00	9 440,00
		Dodávky - celkem				150 140,00				150 140,00
		Elektromontáže								
		Svítlidla - bližší specifikace v 013 - Kniha svítidel								
		Dodávka včetně pomocných konstrukcí, závěsů, spoj. materiálu								
		CORIDOR U-SB DI 40+25W 3K L135 I=1755x435mmZ.NP 205,206 sestava u kopule / systémové závěsné svítidlo přímo/nepřímé ATYP, začáteční vstupní modul "B", nestmívatelné on/off, IP40, svítící část 1420mm+nesvítící část spoj L135" pravý, vč. konc. víčka, 5-žil přívodního kabelu a spojů RAL9010-jemná struktura mat	ks	2	8 489,00	16 978,00	310,00	620,00	8 799,00	17 598,00
		CORIDOR U-SM DI 40+25W 3000K I=2874mm mikroprizma2.NP 205,206 sestava u kopule / systémové závěsné svítidlo přímo/nepřímé ATYP, průběžný modul "M", nestmívatelnéon/off, IP40, svítící část 1402mm, nesvítící část 1472mm RAL9010-jemná struktura mat	ks	2	9 262,00	18 524,00	310,00	620,00	9 572,00	19 144,00

Knihovna B.B.Buchlovana, 686 01 Uherské Hradiště
D.1.1.4.4 Zařízení silnoproudé elektrotechniky vč. bleskosvodu

Položka č.	Pořadí	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
		CORIDOR U-SL DI 40+25W EM3 3K l=1420mm mikroprizma 2.NP 205,206 sestava u kopule / systémové závěsné svítidlo přímo/nepřímé, koncový modul "L", nestmívatelné on/ off, nouzový modul 3h, IP40, RAL9010-jemná struktura mat	ks	2	9 773,00	19 546,00	310,00	620,00	10 083,00	20 166,00
		CORIDOR U-SB DI 40+25W 3000K l=2300mm mikroprizma 2.NP 205.206 / systémové závěsné svítidlo přímo/nepřímé ATYP, začáteční vstupní modul "B", nestmívatelné on/off, IP40, svítící část 1420mm, nesvítící část 874mm.	ks	4	8 638,00	34 552,00	310,00	1 240,00	8 948,00	35 792,00
		CORIDOR U-SM DI 40+25W 3000K l=2300mm mik 2.NP 205.206 / systémové závěsné svítidlo přímo/nepřímé ATYP, průběžný modul "M", nestmívatelné on/off, IP40, svítící část 1402mm, nesvítící část 898mm	ks	6	8 487,00	50 922,00	310,00	1 860,00	8 797,00	52 782,00
		CORIDOR U-SM DI 40+25W EM3 3K l=2300mm mikroprizma 2. NP 205,206 / systémové závěsné svítidlo přímo/nepřímé ATYP, průběžný modul "M", nestmívatelné on/off, IP40, svítící část 1402mm, nesvítící část 898mm, nouzový modul 3h	ks	6	10 887,00	65 322,00	310,00	1 860,00	11 197,00	67 182,00
		CORIDOR U-SL DI 40+25W 3000K l=1420mm mikroprizma 2. NP 205,206 / systémové závěsné svítidlo přímo/nepřímé, koncový modul "L", nestmívatelné on/off, IP40.	ks	3	7 373,00	22 119,00	310,00	930,00	7 683,00	23 049,00
		CORIDOR U-SL DI 40+25W EM3 3K l=1420mm mikroprizma 2.NP 205 / systémové závěsné svítidlo přímo/nepřímé, koncový modul "L", nestmívatelné on/off, nouzový modul 3h,	ks	1	9 773,00	9 773,00	310,00	310,00	10 083,00	10 083,00
		CORIDOR U-SB DI 40+25W 3000K l=2400mm mikroprizma a2.NP 203 / systémové závěsné svítidlo přímo/nepřímé ATYP, začáteční vstupní modul "B", nestmívatelné on/off, IP40, svítící část 1420mm, nesvítící část 974mm	ks	2	8 773,00	17 546,00	310,00	620,00	9 083,00	18 166,00
		CORIDOR U-SM DI 40+25W 3000K l=2474mm mikroprizma 2.NP 203 / systémové závěsné svítidlo přímo/nepřímé ATYP, průběžný modul "M", nestmívatelné on/off, IP40, svítící část 1402mm, nesvítící část 1072mm	ks	2	8 722,00	17 444,00	310,00	620,00	9 032,00	18 064,00
		CORIDOR U-SL DI 40+25W 3000K l=1420mm mikropr 2.NP 203 / systémové závěsné svítidlo přímo/nepřímé, koncový modul "L", nestmívatelné on/off, IP40	ks	2	7 373,00	14 746,00	310,00	620,00	7 683,00	15 366,00
		CORIDOR U-S DI 40W+25W 3000K 1440mm mikroprizma 2.NP 204,207 / samostatné závěsné svítidlo dir-ind, nestmívatelné on/off, IP40, vč. konc. víček, závěsů a přívodu	ks	2	7 519,00	15 038,00	310,00	620,00	7 829,00	15 658,00
		CORIDOR U-S DI 70+40W 3000K l=3150mm mikroprizma 2.NP 207 / samostatné závěsné svítidlo ATYP, nestmívatelné on/off, IP40, včetně závěsů a přívodu, svítící část 2x 1420mm, nesvítící část na středu svítidla 298mm	ks	1	14 228,00	14 228,00	590,00	590,00	14 818,00	14 818,00
		CORIDOR U-S DI 70+40W EM3 3K l=3150mm mikroprizma 2.NP 207 / samostatné závěsné svítidlo ATYP, nestmívatelné on/off, IP40, nouzový modul 3h, vč. závěsů a přívodu, svítící část 2x 1420mm, nesvítící část na středu svítidla 298mm	ks	1	16 628,00	16 628,00	590,00	590,00	17 218,00	17 218,00
		CORIDOR N-SB 60W EM3 3000K l=2814mm mikroprizma 1.NP > ZMĚNA / systémové závěsné svítidlo, počáteční modul "B", nestmívatelné on/off, IP40, nouzový modul 3h(polovina svítidla dál od přívodu), vč. závěsů, přívodu, konc. víčka a přímého spoje,(2800mA) .	ks	2	10 910,00	21 820,00	550,00	1 100,00	11 460,00	22 920,00
		CORIDOR N-SM 60W 3000K l=2804mm mikroprizma 1.NP > ZMĚNA / systémové závěsné svítidlo, průběžný modul "M", nestmívatelné on/off, IP40, včetně závěsů a přímých spojů (2800mA).	ks	2	8 375,00	16 750,00	550,00	1 100,00	8 925,00	17 850,00

Knihovna B.B.Buchlovana, 686 01 Uherské Hradiště
D.1.1.4.4 Zařízení silnoproudé elektrotechniky vč. bleskosvodu

Položka č.	Pořadí	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
		CORIDOR N-SM 20W sestava 2T 3K 2539/399mm 1.NP > ZMĚNA / systémové závěsné svítidlo ATYP sestava, průběžný modul "M", sestava 1x nesvítilí spoj "T" 799x399mm+svítící část l=842mm + 1x nesvítilí spoj "T" 898x399mm, nestmívatelné on/off, IP40, vč. závěsů a přímých spojů,(850mA).	ks	2	6 138,00	12 276,00	2 100,00	4 200,00	8 238,00	16 476,00
		CORIDOR N-SM 40W EM3 sestava T 3K l=2582mm MP 1.NP > ZMĚNA / systémové závěsné svítidlo ATYP sestava -průběžný modul "M", sestava 1x nesvítilí spoj "T" 898x399mm+2x svítící část l=842mm, nestmívatelné on/off, nouzový modul 3h(v pravém rameni sestavy), IP40, včetně závěsů a přímých spojů (1700mA).	ks	4	10 301,00	41 204,00	2 100,00	8 400,00	12 401,00	49 604,00
		CORIDOR N-SM 20W sestava T 3K l=2638/399mm 1.NP > ZMĚNA / systémové závěsné svítidlo ATYP sestava, průběžný modul "M", sestava 2x nesvítilí spoj "T" 898x399mm+svítící část l=842mm, nestmívatelné on/off, IP40, vč. závěsů a přímých spojů,(850mA).	ks	2	6 138,00	12 276,00	2 100,00	4 200,00	8 238,00	16 476,00
		CORIDOR N-SM 20W sestava T,L 3K 2209/399mm P MP 1.NP > ZMĚNA / systémové závěsné svítidlo ATYP sestava, průběžný modul "M", sestava 1x nesvítilí spoj "T" 898x399mm+svítící část l=842mm + 1x nesvítilí spoj "L" 469x399mm, nestmívatelné on/off, IP40, vč. závěsů a přímých spojů,(850mA).	ks	1	6 138,00	6 138,00	2 100,00	2 100,00	8 238,00	8 238,00
		CORIDOR N-SM 20W sestava LT 3K 2209/399mm 1.NP > ZMĚNA / systémové závěsné svítidlo ATYP sestava, průběžný modul "M", sestava 1x nesvítilí spoj "L" 469x399mm + svítící část l=842mm + 1x nesvítilí spoj "T" 898x399mm, nestmívatelné on/off, IP40, vč. závěsů a přímých spojů,(850mA).	ks	1	6 138,00	6 138,00	2 100,00	2 100,00	8 238,00	8 238,00
		CORIDOR N-SL 60W 3000K l=2814mm mikroprizma 1.NP > ZMĚNA / systémové závěsné svítidlo-koncový modul "L", nestmívatelné on/off, IP40, vč. závěsů a konc. Víčka	ks	14	8 375,00	117 250,00	550,00	7 700,00	8 925,00	124 950,00
		CORIDOR N-SL 60W EM3 3000K l=2814mm mikroprizma 1.NP > ZMĚNA / systémové závěsné svítidlo, koncový modul "L", nestmívatelné on/off, nouzový modul 3h(polovina svítidla dál od konc.víčka) IP40, vč. závěsů a konc. víčka(2800mA)	ks	2	10 775,00	21 550,00	550,00	1 100,00	11 325,00	22 650,00
		CORIDOR HM-W 35W EM3 3000K 1260mm mikroprizma 1.NP > ZMĚNA / samostatné nástěnné svítidlo přímé, nestmívatelné on/off, nouzový modul 3h, IP40	ks	1	9 484,00	9 484,00	310,00	310,00	9 794,00	9 794,00
		CORIDOR U-S DI 40W+25W 3000K 1440mm mikroprizma 3.NP > ZMĚNA / samostatné závěsné svítidlo dir-ind, nestmívatelné on/off, IP40, vč. konc. víček, závěsů a přívodu	ks	4	7 519,00	30 076,00	310,00	1 240,00	7 829,00	31 316,00
		CORIDOR U-S DI 40W+25W EM3 3000K 1440mm MP 3.NP > ZMĚNA / samostatné závěsné svítidlo dir-ind, nestmívatelné on/off, nouz. zdroj EM3h, IP40, vč. konc. víček, závěsů a přívodu	ks	1	10 219,00	10 219,00	310,00	310,00	10 529,00	10 529,00
		CORIDOR U-SB DI 40W+25W 3000K 1420mm mikroprizma 3.NP > ZMĚNA / systémové závěsné svítidlo dir-ind, počáteční modul "B" nestmívatelné on/off, IP40, vč. závěsů a přívodu, konc. víčka a přímého spoje	ks	2	7 519,00	15 038,00	310,00	620,00	7 829,00	15 658,00
		CORIDOR U-SM DI 40W+25W 3000K 1402mm mikroprizma 3.NP > ZMĚNA / systémové závěsné svítidlo dir-ind, průběžný modul "M", nestmívatelné on/off, IP40, vč. závěsů a přímého spoje .	ks	4	7 249,00	28 996,00	310,00	1 240,00	7 559,00	30 236,00
		CORIDOR U-SM DI 40W+25W EM3 3000K 1402mm MP 3.NP > ZMĚNA / systémové závěsné svítidlo dir-ind, průběžný modul "M", nestmívatelné on/off, nouz.zdroj EM3h, IP40, vč. závěsů a přímého spoje .	ks	4	9 949,00	39 796,00	310,00	1 240,00	10 259,00	41 036,00
		CORIDOR U-SL DI 40+25W 3000K l=1420mm mikroprizma 3.NP > ZMĚNA / systémové závěsné svítidlo přímo/nepřímé, koncový modul "L", nestmívatelné on/off, IP40.	ks	2	7 249,00	14 498,00	310,00	620,00	7 559,00	15 118,00
		U001/1000 CORIDOR U plný profil 1000mm	ks	4	1 620,00	6 480,00	310,00	1 240,00	1 930,00	7 720,00
		U001/700 CORIDOR U plný profil 700mm 3.NP > ZMĚNA	ks	4	1 134,00	4 536,00	310,00	1 240,00	1 444,00	5 776,00

Knihovna B.B.Buchlovana, 686 01 Uherské Hradiště
D.1.1.4.4 Zařízení silnoproudé elektrotechniky vč. bleskosvodu

Položka č.	Pořadí	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
		U001/1150 CORIDOR U plný profil 1150mm 3.NP > ZMĚNA	ks	2	1 863,00	3 726,00	310,00	620,00	2 173,00	4 346,00
		CORIDOR N-SB 30W 3000K l=2112mm mikroprizma mezipodlaží / systémové závěsné svítidlo, atyp, počáteční modul "B", nestmívatelné on/off, IP40, vč. závěsů, přívodu, konc. víčka a přímého spoje.	ks	1	4 877,00	4 877,00	310,00	310,00	5 187,00	5 187,00
		CORIDOR N-SM 30W 3000K l=2125mm mikroprizma mezipodlaží / systémové závěsné svítidlo, atyp, průběžný modul "M", nestmívatelné on/off, IP40, vč. závěsů a přímého spoje.	ks	1	4 607,00	4 607,00	310,00	310,00	4 917,00	4 917,00
		CORIDOR N-SL 30W 3000K l=1412mm mikroprizma mezipodlaží / systémové závěsné svítidlo, koncový modul "L", nestmívatelné on/off, IP40, vč. závěsů a konc. Víčka	ks	1	3 946,00	3 946,00	310,00	310,00	4 256,00	4 256,00
		CORIDOR U-S 105W 4000K l=3400mm mikroprizma samostatné závěsné svítidlo, nestmívatelné on/off, IP40, vč. konc. víček, závěsů a přívodu	ks	2	9 325,00	18 650,00	310,00	620,00	9 635,00	19 270,00
		D - Přisazené svítidlo LED 28 W, 3725 lm, 4000 K, IP20, l=1200 mm	ks	10	2 766,25	27 662,50	310,00	3 100,00	3 076,25	30 762,50
		E - Přisazené LED svítidlo, 3000K, d-280mm, stínidlo PC, 2120 lm; 19 W, IP65, tř. II	ks	10	1 772,00	17 720,00	310,00	3 100,00	2 082,00	20 820,00
		F - Přisazené LED svítidlo, 3000K, d-360mm, stínidlo PC, 3180 lm; 27 W, IP65	ks	12	2 170,00	26 040,00	310,00	3 720,00	2 480,00	29 760,00
		G - Závěsné svítidlo LED, koule, 58 W, 8880 lm, 3000 K, IP20, d=500 mm, l=600 mm	ks	7	8 807,00	61 649,00	310,00	2 170,00	9 117,00	63 819,00
		H - Přisazené žárovkové svítidlo, 1x40 W (osadit LED), d=200mm, stínidlo sklo, IP20 - stávající	ks	8	65,00	520,00	310,00	2 480,00	375,00	3 000,00
		J - Přisazené žárovkové svítidlo, 2x40 W (osadit LED), d=200mm, stínidlo sklo, IP20 - stávající	ks	21	65,00	1 365,00	310,00	6 510,00	375,00	7 875,00
		L - Průmyslové LED svítidlo, PC opálový difuzor 4000 K, 4100 lm; 26 W, IP65	ks	3	886,00	2 658,00	310,00	930,00	1 196,00	3 588,00
		T - spojovací díl plný, těleso hliník, 40x340x758 mm, včetně úchyťů a koncovek	ks	0		0,00		0,00	0,00	0,00
		N1 - Přisazené nouzové LED svítidlo, 3W, IP20, OPTIKA ANTIPANICKÁ, vest. bat. min 1h	ks	2	1 622,00	3 244,00	310,00	620,00	1 932,00	3 864,00
		N2 - Přisazené nouzové LED svítidlo, 2W, IP65, ÚNIKOVÉ CESTY, vest. bat. min 1h	ks	0	1 746,00	0,00	310,00	0,00	2 056,00	0,00
		N3 - Přisazené nouzové LED svítidlo, 2W, IP65, PIKTOGRAM, vest. bat. min 1h	ks	4	990,00	3 960,00	310,00	1 240,00	1 300,00	5 200,00
		N4 - Přisazené nouzové LED svítidlo, 5W, IP65, OSVĚTLENÍ OKOLÍ ÚNIKOVÝCH DVEŘÍ, vest. bat. min 1h	ks	0	2 612,00	0,00	310,00	0,00	2 922,00	0,00
		Přisazené nouzové LED svítidlo 18W 2700 k M1h	ks	3	2 260,00	6 780,00	310,00	930,00	2 570,00	7 710,00
		Přisazené nouzové LED svítidlo 12W 400K k M1h	ks	5	1 980,00	9 900,00	310,00	1 550,00	2 290,00	11 450,00
		Svítidla - celkem				945 195,50		80 300,00		1 025 495,50
		Spínače, zásuvky, čidla, termostaty a ostatní instalační materiál								
		<i>VYPÍNAČE POD OMÍTKU, PŘÍSTROJ, KOLÉBKA, BÍLÝ, IP20</i>								
		<i>10A, 250V, včetně rámečku</i>								
		Spínač, řazení 1, 10A, 250V	ks	20	181,06	3 621,20	60,00	1 200,00	241,06	4 821,20
		Spínač, řazení 5, 10A, 250V	ks	15	230,44	3 456,60	60,00	900,00	290,44	4 356,60
		Spínač, řazení 6, 10A, 250V	ks	30	188,39	5 651,70	60,00	1 800,00	248,39	7 451,70
		Spínač, řazení 6+6, 10A, 250V	ks	14	292,81	4 099,34	60,00	840,00	352,81	4 939,34
		Spínač, řazení 7, 10A, 250V	ks	10	240,87	2 408,70	60,00	600,00	300,87	3 008,70
		Tlačítko, řazení 1/0, 10A, 250V	ks	8	193,72	1 549,76	60,00	480,00	253,72	2 029,76
		SPÍNACÍ PRVKY NA POVRCH IP44								
		Spínač, řazení 1, 10A, 250V	ks	3	97,35	292,05	80,00	240,00	177,35	532,05
		POHYBOVÉ ČIDLO, IP20, IP44								
		POHYBOVÉ ČIDLO PRO STROPNÍ MONTÁŽ, ZÁBĚR 360°, DOSAH DO MIN 10m, VÝSTUP RELÉ (cosφ 1), IP20	ks	3	788,83	2 366,49	150,00	450,00	938,83	2 816,49

Knihovna B.B.Buchlovana, 686 01 Uherské Hradiště
D.1.1.4.4 Zařízení silnoproudé elektrotechniky vč.bleskosvodu

Položka č.	Pořadí	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
		TLAČÍTKO POD SKLEM (pro systémy central stop, total stop)								
		10A, 230V, s led signálkou funkčnosti obvodu, 2x přepínací kontakt	ks	0		0,00		0,00	0,00	0,00
		STOP tlač. 6A, 230V, 1x přepínací kontakt, v plast. skř., IP55	ks	0	688,72	0,00	100,00	0,00	788,72	0,00
		ZÁSUVKA NN KOMPLETNÍ, POD OMÍTKU IP20, 16A, 230V, vč. rámečku								
		dvojnásobná, s ochranným kolíkem, clonkami	ks	80	202,69	16 215,20	80,00	6 400,00	282,69	22 615,20
		dvojnásobná, s ochranným kolíkem, clonkami a přep. ochranou typ 3	ks	17	920,00	15 640,00	80,00	1 360,00	1 000,00	17 000,00
		ZÁSUVKA NN KOMPLETNÍ, NA POVRCH IP44, 16A, 230V								
		Zásuvka jednonásobná, s ochranným kolíkem	ks	140	104,57	14 639,80	100,00	14 000,00	204,57	28 639,80
		ZÁSUVKA NN KOMPLETNÍ, NA POVRCH IP44, 16A, 400V								
		3P+N+PE	ks	0		0,00		0,00	0,00	0,00
		MULTIFUNKČNÍ ČASOVÉ INST. RELÉ								
		Multifunkční časové relé do krabice pod ovladač VZT, spínacím prvkem je silové relé 16A.	ks	7	590,00	4 130,00	150,00	1 050,00	740,00	5 180,00
		PRŮMYSLOVÝ SPÍNAČ 25A, 400V, IP54 S POJISTKAMI								
		Průmyslový spínač třípólový 25A/400V, IP54, kovový, s pojistkami, stávající	ks	1		0,00	300,00	300,00	300,00	300,00
		IMPULSNÍ RELÉ, 16A, 230V, IP20								
		Impulsní relé 16A, 230V, 1P	ks	2	473,49	946,98	120,00	240,00	593,49	1 186,98
		ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE								
		KRABICE PŘÍSTROJOVÁ (LK)	ks	120	15,00	1 800,00	25,00	3 000,00	40,00	4 800,00
		KRABICE ODBOČNÁ VČ. SVOREK do 4mm ² (LK)	ks	50	38,00	1 900,00	55,00	2 750,00	93,00	4 650,00
		KRABICE ODBOČNÁ NA POVRCH VČ. SVOREK do 4mm, IP54	ks	4	140,00	560,00	120,00	480,00	260,00	1 040,00
		DOPLŇUJÍCÍ POSPOJOVÁNÍ								
		ZSA16 zemnicí svorka na potrubí	ks	8	15,91	127,28	45,00	360,00	60,91	487,28
		Cu pás.ZS16 Pásek uzemňovací Cu, 0,5m,	ks	8	14,15	113,20		0,00	14,15	113,20
		Svorka zemnicí ZS 4 pro baterie	ks	2	23,40	46,80	30,00	60,00	53,40	106,80
		HLAVNÍ OCHRANNÁ PŘÍPOJNICE HOP-								
		HOP přípojnice EPS v inst. krabici KO125	ks	1	373,10	373,10	120,00	120,00	493,10	493,10
		Spínače, zásuvky, instalační materiál - celkem				79 938,20		36 630,00		116 568,20
		Kabely, úložné a nosné ocelové konstrukce								
		KABELOVÝ ŽLAB DRÁTĚNÝ vč.závěsů a výložníků po 2m, tloušťka 1,5mm, 80kg/m								
		<i>Položky jsou přepočteny na 1m délky trasy při standardním způsobu montáže, obsahují veškeré součásti včetně kotvího, nosného a spojovacího materiálu.</i>								
		60/100 mm	m	0	285,20	0,00	169,00	0,00	454,20	0,00
		KABELOVÁ PŘÍCHYTKA								
		Třmenová příchytky, jednoduchá, rozsah upínání 12 - 16 mm, s pož. odolností	ks	0		0,00		0,00	0,00	0,00

Knihovna B.B.Buchlovana, 686 01 Uherské Hradiště
D.1.1.4.4 Zařízení silnoproudé elektrotechniky vč. bleskosvodu

Položka č.	Pořadí	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
		OHEBNÁ TRUBKA SE STŘEDNÍ MECHAN. ODOLNOSTÍ								
		D25 mm (18,3 mm vnitřní)	m	20	14,10	282,00	40,00	800,00	54,10	1 082,00
		LIŠTA HRANATÁ PVC								
		LHD 20X20	m	80	45,20	3 616,00	40,00	3 200,00	85,20	6 816,00
		LHD 40X20	m	30	87,30	2 619,00	40,00	1 200,00	127,30	3 819,00
		LHD 40X40	m	20	98,55	1 971,00	40,00	800,00	138,55	2 771,00
		LHD 60X40	m	12	165,60	1 987,20	80,00	960,00	245,60	2 947,20
		VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC, uložení volně								
		CYA 4 mm ²	m	10	13,26	132,60	20,00	200,00	33,26	332,60
		CYA 6 mm ²	m	15	22,24	333,60	20,00	300,00	42,24	633,60
		CYA 16 mm ²	m	10	58,63	586,30	20,00	200,00	78,63	786,30
		KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC, uložení pevně								
		CYKY-O 3x1.5 mm ²	m	320	16,31	5 219,20	25,00	8 000,00	41,31	13 219,20
		CYKY-O 5x1.5 mm ²	m	0	26,11	0,00	25,00	0,00	51,11	0,00
		CYKY-J 3x1.5 mm ²	m	700	16,31	11 417,00	25,00	17 500,00	41,31	28 917,00
		CYKY-J 3x2.5 mm ²	m	600	27,05	16 230,00	25,00	15 000,00	52,05	31 230,00
		CYKY-J 5x1.5 mm ²	m	80	27,10	2 168,00	25,00	2 000,00	52,10	4 168,00
		CYKY-J 5x4 mm ²	m	0	72,10	0,00	30,00	0,00	102,10	0,00
		CYKY-J 5x10 mm ²	m	0	173,26	0,00	35,00	0,00	208,26	0,00
		CYKY-J 5x16 mm ²	m	0	279,22	0,00	40,00	0,00	319,22	0,00
		CYKY-J 4x35 mm ²	m	5	521,85	2 609,25	55,00	275,00	576,85	2 884,25
		UKONČENÍ KABELŮ V ROZVADĚČÍCH SMRŠŤOVACÍ ZÁKLORKOU								
		do 5x4 mm ²	ks	144	40,00	5 760,00	50,00	7 200,00	90,00	12 960,00
		do 5x16 mm ²	ks	6	110,00	660,00	180,00	1 080,00	290,00	1 740,00
		do 4x35 mm ²	ks	1	299,00	299,00	380,00	380,00	679,00	679,00
		UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH								
		do 16 mm ²	ks	3		0,00	25,00	75,00	25,00	75,00
		PŘIPOJENÍ EL. ZAŘÍZENÍ A SPOTŘEBIČŮ								
		Připojení elektrického zařízení do vstupní svorkovnice 3x400/230V do průřezu vodičů 4mm ²	ks	12		0,00	120,00	1 440,00	120,00	1 440,00
		Kabely, úložné a nosné ocelové konstrukce - celkem				55 890,15		60 610,00		116 500,15
		Ostatní								
		Výstražné a bezpečnostní tabulky	ks	5	40,00	200,00	20,00	100,00	60,00	300,00
		Výměna optické sítě včetně kabeláže a komponentů	kpl	1	14 520,00	14 520,00	5 250,00	5 250,00	19 770,00	19 770,00
		Ostatní - celkem				14 720,00		5 350,00		20 070,00
		Protipožární ucpávky								
		EI 90 Kabel. přepážka	m ²	0	6 000,00	0,00	950,00	0,00	6 950,00	0,00
		Utěsnění kabelových prostupů přes CHÚC								
		Protipožární ucpávky - celkem				0,00		0,00		0,00

Knihovna B.B.Buchlovana, 686 01 Uherské Hradiště
D.1.1.4.4 Zařízení silnoproudé elektrotechniky vč. bleskosvodu

Položka č.	Pofadí	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
		Zednické výpomoci - práce								
		<i>VYVRTÁNÍ OTVORU</i>								
		Vrtání jádrové do ŽB do D 80 mm	m	0,5			1 800,00	900,00	1 800,00	900,00
		<i>VYSEKANI KAPES VE ZDIVU CIHELNEM PRO KRABICE</i>								
		do průměru 80mm, hl. 50mm,	ks	120			55,00	6 600,00	55,00	6 600,00
		do průměru 125mm, hl. 75mm	ks	0			75,00	0,00	75,00	0,00
		<i>VYSEKANI RYH VE ZDIVU CIHELNEM - hl. 30mm, NÁSLEDNÉ ZAPRAVENÍ</i>								
		Síř 30 mm	m	320			200,00	64 000,00	200,00	64 000,00
		Síř 50 mm	m	110			250,00	27 500,00	250,00	27 500,00
		<i>VYSEKANI RYH VE ZDIVU CIHELNEM - hl. 50mm, NÁSLEDNÉ ZAPRAVENÍ</i>								
		Síř 70 mm	m	90			300,00	27 000,00	300,00	27 000,00
		Zednické výpomoci - celkem				0,00		126 000,00		126 000,00
		Hodinové zúčtovací sazby								
		<i>Zajištění stanoviště Technické inspecke ČR k uvedení do provozu</i>								
		dle vyhl. 73/2010 Sb.	kmpl.	1			17 500,00	17 500,00	17 500,00	17 500,00
		<i>PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK DLE CSN 33 1500</i>								
		Revizní technik - zpracování a předání revizních zpráv	hod	32			550,00	17 600,00	550,00	17 600,00
		Spolupráce s revizní technikem	hod	16			500,00	8 000,00	500,00	8 000,00
		<i>Práce v HZS</i>								
		Demontáž stávajícího zařízení	hod	140			500,00	70 000,00	500,00	70 000,00
		Úprava stávajícího zařízení	hod	44			500,00	22 000,00	500,00	22 000,00
		Zabezpečení a zajištění pracoviště (vč. stěhování nábytku a jeho zakrytí)	hod	180			500,00	90 000,00	500,00	90 000,00
		Koordinace s ostatními profesemi	hod	16			500,00	8 000,00	500,00	8 000,00
		Zaučení obsluhy	hod	16			500,00	8 000,00	500,00	8 000,00
		Hodinové zúčtovací sazby - celkem				0,00		241 100,00		241 100,00
		Podružný materiál celkem	%	5		54 787,19				
		Elektromontáže - celkem				1 150 531,04		549 990,00		1 700 521,04
		Náklady (Dodávky + Elektromontáže) - celkem				1 300 671,04		549 990,00		1 850 661,04

„Doložka dle ust. § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích

Prohlašuji, že uzavření Dodatku č. 1 ke Smlouvě o dílo ev. č. 2024/0471/KŠS/D1 mezi městem Uherské Hradiště, se sídlem Masarykovo náměstí 19, Uherské Hradiště, PSČ 686 01, IČ 00291471, DIČ CZ00291471 a společností ELEKTRONET s.r.o., se sídlem Zlechov, č.p. 605, PSČ 687 10, IČ 26958619, DIČ CZ26958619, bylo schváleno usnesením Rady města Uherské Hradiště č. 590/45/RM/2024 dne 17.6.2024.



.....
podpis starosty



Zastoupený
Ing. Marcelou ČECHOVOU
místostarostkou