

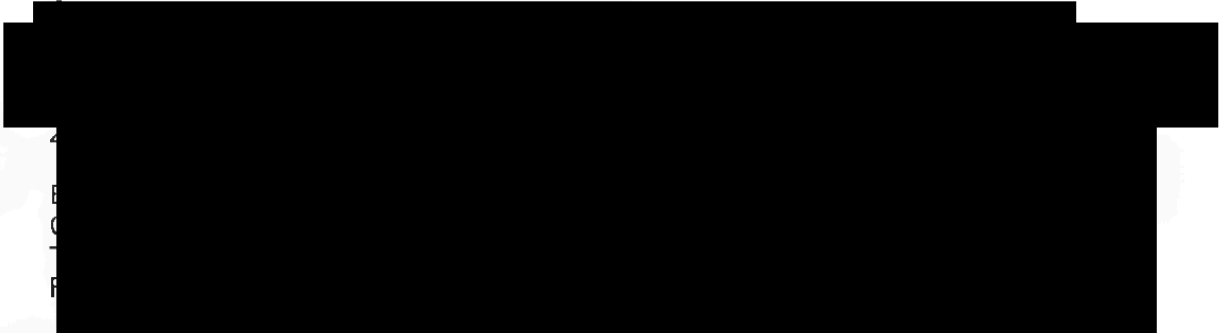
Smlouva o dílo č. 3/2021

(dle § 2586 a násl. zákona č.89/2012 Sb. - občanský zákoník dále jen "NOZ")

I. Smluvní strany

1. Město Lipník nad Bečvou

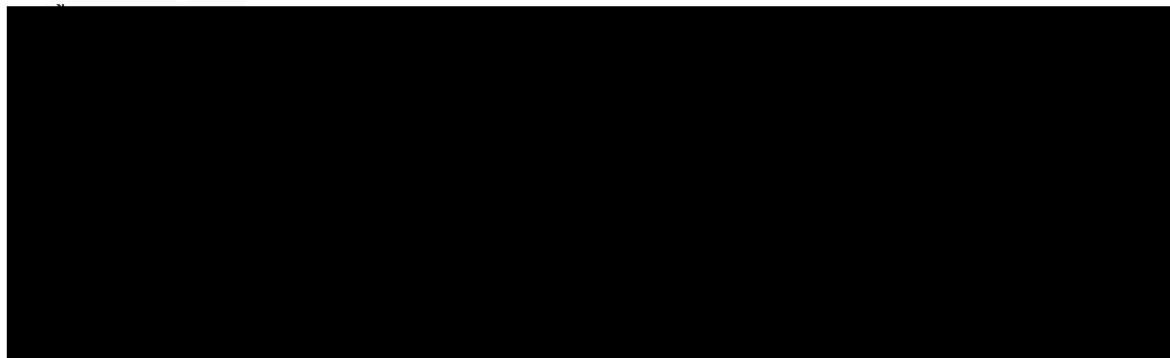
Sídlo: Městský úřad Lipník nad Bečvou
Nám. T. G. Masaryka 89
751 31 Lipník nad Bečvou



2. Zhotovitel HP-ELMONN s.r.o.

sídlo: Svat.Čecha 717, 751 31 Lipník nad Bečvou

Identifikační číslo: B011111111



II. Předmět smlouvy

Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést dílo „**Rekonstrukce elektroinstalace společných prostor bytového domu č.p. 964,965, 966 ul. M.J Husa Lipník nad Bečvou**“ v bytovém domě č.p. 964,965 ,966 ul. M.J Husa , Lipník nad Bečvou který je součástí pozemku p.č. st.1116,1117,1118,kú Lipník nad Bečvou, dle položkového rozpočtu - je součástí smlouvy.

Předmětem díla je úprava elektrických rozvodů ve společných prostorách a sklepech bytového domu č.p. 964,965,966, ul. M.J Husa Lipník nad Bečvou .
Nové připojení do bytů bude provedeno se zakončením v bytovém rozvaděči v bytě se zachováním zapojení stávajících instalovaných bytových rozvodnic RB

- a) elektrorozvodné desky a elektroměry na společných chodbách budou demontovány a nahrazeny novými oceloplechovými rozvaděči s elektroměry.
- b) stávající samostatné odběrné místo pro kotelnu ve vchodě 965 a 966 bude zrušeno.
- c) hlavní stoupačí vedení bude vedeno v ochranné trubce ve zdi kabelem CYKY 4x35.
- d) v 1.NP bude součástí RE také prostor pro rozvaděč společných prostor RS1.
- e) v drážce pod omítkou bude vedeno stoupačí vedení i patrové rozvody pro osvětlení schodišť.
- f)jistící výzbroj bude provedena novými moderními přístroji.



g) kabeláž k jednotlivým bytovým rozvodnicím RB bude vedena na chodbě v drážce ve zdi pod omítkou kabelem CYKY 5x6-J pro možné budoucí trojfázové připojení. Stávající bytové rozvodnice RB zůstanou beze změn vyzbrojeny stávajícími jističi pro stávající elektroinstalaci v bytech.

h) stávající jističe společných prostor v 1.NP s rozvodnými deskami budou zrušeny a nahrazeny novou výzbrojí pro jištění napájení obvodů osvětlení vstupu, chodeb a schodiště, osvětlení sklepů, napaječe domácího telefonu, napájení rozvaděče kabelové televize, regulační stanice tepla a rozvaděče IT.

ch) světelné obvody v bytovém domě budou chráněny samostatnými proudovými chrániči s nadproudovou ochranou s reziduálním proudem nepřesahujícím 30mA dle ČSN 332130d3 Změna1. Také zásuvkové obvody budou chráněny stejným způsobem.

i) mezi podlažími budou stoupací vedení v RE oddělena zřízenými protipožárními přepážkami.

j) výměna elektroinstalace osvětlení schodiště bude provedeno ve smyslu ekonomického ovládání spínacími čidly pohybu a splnění podmínek přípustných hodnot udržované osvětlenosti E_m , indexu oslnění UGRL a indexu podání barev R_a stanoveného vnitřního prostoru dle ČSN 734301/Z1. Na schodišti budou demontována stará svítidla a instalována nová svítidla a spínací přístroje s novými rozvody pro osvětlení. Staré rozvody budou odstraněny. Na jednotlivých podlažích i mezipatrech z nových rozvodných krabic budou vyvedeny odbočky k jednotlivým svídlům na podlažích spínané přes automatické spínače s pohybovým čidlem, které zabezpečí sepnutí příslušné části osvětlení po nastavenou dobu na snímači při výskytu osoby v prostoru. Osvětlení schodišť bude provedeno dle ČSN 332130 ed.3 dvěma stoupacími vedeními dle čl.5.6.2 b. Napojení elektrických rozvodů pro svítidla společných prostor objektu bytového domu na jednotlivých podlažích jsou provedeny kabely CYKY 3Jx1,5 vedenými v drážce ve zdi pod omítkou, napojenými na nové rozvody z nových rozvodných krabic. K automatickým spínačům osvětlení s pohybovým čidlem budou kabely vedeny v drážkách pod omítkou.

k) nová elektroinstalace osvětlení suterénu a sklepů s ekonomickým využitím osvětlovacích těles s LED zdroji při splnění podmínek přípustných hodnot udržované osvětlenosti E_m , indexu oslnění UGRL a indexu podání barev R_a stanoveného vnitřního prostoru dle ČSN 734301/Z1. Ve chodbách a místnostech sklepů a suterénu budou instalována nová svítidla a nové spínací přístroje s novými rozvody pro osvětlení.

m) původní ovládání s kabely ve sklepech a suterénu bude zrušeno a vypínače i svítidla odpojeny a demontovány.

l) v novém rozvaděči společných prostor RS1 jsou obvody pro jištění osvětlení sklepů realizovány samostatnými proudovými chrániči s nadproudovou ochranou s reziduálním proudem nepřesahujícím 30mA dle ČSN 332130d3 Změna1.

m) z nového rozvaděče RS1 jsou vyvedeny kabely k jednotlivým okruhům svídel spínaných novými vypínači, které zabezpečí sepnutí příslušné části osvětlení. Osvětlení chodeb a místností bude provedeno dle ČSN 332130 ed.3 Napojení elektrických rozvodů pro svítidla v místnostech a chodbách ve sklepech a suterénu objektu bytového domu jsou provedeny kabely CYKY 3Jx1,5 vedenými v drážce ve zdi pod omítkou z rozvaděče společných prostor RS1.

n) vypínače jsou osazeny u vchodových dveří místností a chodeb ve výši 0,9-1,2m nad podlahou. Ovládání osvětlení vstupních chodeb v suterénu před sklepy je řešeno spínači osvětlení s pohybovým čidlem.

o) bude provedena elektroinstalace pro společné zařízení rozvodu tepla v místnosti kotelny domu č.965 instalovány dvě zásuvky 230V pro připojení zařízení rozvodu tepla tj. plynový kondenzační ohříváč TUV (45W) a čerpávací zařízení kondenzátu (60W)

p) v rámci opravy bude zachováno stávající hlavní domovní vedení a hlavní stoupací vedení CYKY 4x35, pouze v případě zjištění nevyhovujícího stavu bude instalováno nové ve stejné dimenzi. Z hlavního domovního vedení budou realizovány nové přívody k elektroměrům v nových elektroměrových rozvaděčích, které nahradí stávající elektroměrové desky. V rámci rekonstrukce silnoproudu budou stávající rozvody slp tj. DT, IT kabelové TV upraveny tak, aby nekolidovaly s novou elektroinstalací.

2. Dílo bude splňovat požadavky této smlouvy, veškerých právních předpisů a podmínek vztahujících se k předmětu díla jako stavby.
3. Zhotovitel přezkoumal a prověřil zadání co do její úplnosti, správnosti, přesnosti a použitelnost prohlašuje, že zadání porozuměl a že je schopen dílo provést tak, aby splňovalo všechny požadavky na něj kladené.
4. Zhotovitel prověřil správnost výměr a počtů uvedených v zadání a nebude v průběhu plnění díla uplatňovat jakékoliv nároky na změnu této Smlouvy plynoucí z nepřesností výměr nebo počtů.
5. Smluvní strany prohlašují, že předmět smlouvy není plněním nemožným, a že dohodu uzavřely po pečlivém zvážení všech možných důsledků.

III.

Doba a místo plnění

Práce na realizaci předmětu „**Rekonstrukce elektroinstalace společných prostor bytového domu č.p. 964,965, 966 ul. M.J Husa Lipník nad Bečvou**“ smlouvy budou započaty po obdržení písemné výzvy ze strany objednatele, nejpozději do 10-ti kalendářních dnů. Celková nejvýše přípustná doba pro provedení **díla je maximálně 40 pracovních dnů** ode dne zahájení stavby. Den zahájení je zhotovitel povinen zapsat do stavebního deníku. Dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno. Dílo je dokončeno, je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu o předání a převzetí díla jsou zhotovitel i objednatel povinni sepsat protokol, v jehož závěru objednatel uvede, zda přebírá dílo s výhradami, či bez výhrad. V případě převzetí díla s výhradami bude v protokolu dále uveden popis vad a nedodělků a lhůta jejich odstranění.

2. Místem plnění je dané lokalitou: bytový dům č.p. 964, 965, 966 ul. M.J Husa, Lipník nad Bečvou, který je součástí pozemku p.č. st.1116,1117,1118, kú Lipník nad Bečvou

IV.

Cena díla

1. Cena díla je stanovena ve výši:

Celkem bez DPH 441 301,- Kč

Celkem včetně DPH 507 496,15 Kč (15%)

Slovy čtyřistačtyřicetjednatisíctřístajedna korunčeských bez DPH

2. Zhotovitel garantuje výši ceny k řádnému dokončení díla dle výzvy. Cena je dohodnuta jako cena konečná za provedení díla podle zadávací dokumentace a platí po celou dobu realizace díla.
3. Součástí sjednané ceny jsou veškeré práce a dodávky, poplatky a jiné náklady nezbytné pro řádné a úplné zhotovení díla.
4. Cena obsahuje i případné zvýšené náklady spojené s vývojem cen vstupních nákladů, a to až do doby ukončení díla.
5. Součástí této smlouvy je položkový rozpočet, který tvoří přílohu č.1.
6. Objednatel nepřipouští překročení ceny. Nabídková cena může být měněna pouze na základě projednání změny díla dodatkem ke Smlouvě o dílo.
7. Vzhledem k naplnění § 5 odst. 1 a odst. 2 zákona o DPH, bude aplikován režim přenesení daňové povinnosti dle § 92a zákona o DPH.

V. Platební podmínky

1. Zálohy nejsou přípustné.
2. Zhotovitel je oprávněn průběžně (měsíčně) vyúčtovat skutečně provedené práce daňovým dokladem (dále ve smlouvě jen faktury).
3. Objednatel je oprávněn provádět kontrolu vyúčtovaných prací. Zhotovitel je povinen oprávněným zástupcům objednatele provedení kontroly umožnit.
4. Lhůta splatnosti faktury je 14 dnů od jejího doručení objednateli.
5. Faktura bude zhotovitelem vystavena jednorázově ve výši 100 % až po realizaci díla po jeho předání bez vad a nedodělků.
6. Faktura musí obsahovat náležitosti daňového a účetního dokladu.
7. Nebude-li faktura obsahovat některou povinnou náležitost, nebo bude chybně vyúčtována cena, je objednatel oprávněn vadnou fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé straně bez zaplacení k provedení opravy. Ve vrácené faktuře vyznačí objednatel důvod vrácení. Druhá smluvní strana provede opravu vystavením nové faktury.
8. Vrátil-li objednatel vadnou fakturu druhé smluvní straně, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta běží ode dne doručení nově vyhotovené faktury. Stejný termín splatnosti platí pro druhou smluvní stranu i objednatele při placení jiných plateb (např. úroků z prodlení, smluvní pokuty, náhrady škod aj.).
9. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele na bankovní účet zhotovitele, který je zveřejněný v registru plátců a je definovaný touto smlouvou. V případě, že zhotovitel nepoužije na faktuře bankovní účet zveřejněný v registru plátců definovanou touto smlouvou, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 3.000,-- Kč

VI. Jakost díla

1. Kvalita dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována zákonem předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.
2. Pokud není v zadávací dokumentaci či v této Smlouvě stanoveno jinak, musí materiály, výrobky a práce odpovídat českým technickým normám platným ke dni podpisu této Smlouvy, popřípadě jiným předpisům platným v České republice.

VII. Záruční doba a vady díla

1. Zhotovitel poskytuje na provedené práce a dodávky záruku **v délce 60 měsíců**. Na dodávaný materiál dle záruční doby výrobce.
2. Záruční doba začíná plynout ode dne předání a převzetí díla bez vad a nedodělků s předáním díla bude současně předaná **výchozí revizní zpráva el. instalace**.
3. Dílo má vady, jestliže provedení díla neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla.
4. Zhotovitel odpovídá za vady, které se vyskytly v záruční době.
5. Vyskytne-li se v průběhu záruční doby na provedeném díle vada, objednatel písemně oznámí zhotoviteli její výskyt a jak se projevuje. Jakmile objednatel odeslal toto písemné oznámení, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady.
6. Zhotovitel je povinen nejpozději **do 24 hodin po obdržení reklamace** písemně oznámit objednateli zda reklamaci uznává, jakou lhůtu navrhuje k odstranění vad nebo z jakých

- důvodů reklamaci neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává.
7. Vady, které se vyskytnou v záruční době, budou zhotovitelem odstraněny bezplatně v termínu do 30 dnů od doručení oprávněného požadavku. Vady, které brání provozu nebo ohrožují život, budou - pokud je nelze odstranit ihned při zjištění nebo doručení oprávněného požadavku, nejpozději do 24 hodin.
 8. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli odstranění vady.
 9. Provedenou opravu vady zhotovitel objednateli předá protokolárně. Na provedenou opravu poskytne zhotovitel záruku v délce 60 měsíců.

VIII. Odpovědnost za škodu

1. Odpovědnost za škodu na zhotovovaném díle nebo jeho části nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí celého díla bez vad a nedodělků. Toto ustanovení se nevztahuje na případ, kdy objednatel předanou část začal užívat před předáním celého díla.
2. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě
3. Zhotovitel zajistí ochranu stavby a zavazuje se na stavbě dodržovat bezpečnostní, hygienické, protipožární předpisy a normy, ponese nebezpečí škod, které na stavbě případně vzniknou od termínu převzetí staveniště do termínu dokončení a předání stavby včetně likvidace zařízení staveniště.
4. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci díla

IX. Smluvní pokuty

1. Pokud zhotovitel neprovede dílo ve lhůtě podle čl.III., zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny celého díla za každý i započatý den prodlení.
2. Dojde-li ze strany objednatele k prodlení při úhradě faktury, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z dlužné částky.
3. Pokud zhotovitel neodstraní vady nebo nedodělky v dohodnutém termínu, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý den prodlení a každou vadu.
4. Pokud zhotovitel neodstraní reklamované vady v dohodnutém termínu, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý kalendářní den prodlení s odstraněním každé vady.
5. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody, kterou lze vymáhat samostatně.
6. Smluvní pokuty dle předchozích ustanovení jsou splatné ve lhůtě 14 dnů ode dne obdržení jejich vyúčtování.

X. Stavební deník

1. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník ve smyslu § 157 zák. č. 183/2006 Sb. a dle náležitostí přílohy č. 5 k vyhlášce č. 499/2006 Sb., řádně do něj zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu a jakosti prací. Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím díla bez vad a nedodělků – předávacím protokolem.

XI.

Součinnost objednatele a zhotovitele

1. Zhotovitel je povinen ode dne převzetí staveniště zachovávat na staveništi čistotu a pořádek a je povinen staveniště zabezpečit proti vniknutí nepovolaných osob. Pokud se provádí oprava na stavebním objektu, který je průběžně využíván, je povinen seznámit všechny zúčastněné osoby na dodržování bezpečnosti práce a protipožárních předpisů, popřípadě ty které se budou během provádění díla v blízkosti stavebního objektu pohybovat.
2. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými.
3. Výzvu k prověření prací musí zhotovitel učinit písemně nejméně tři dny předem a to provedením zápisu do stavebního deníku. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo se staly nepřístupnými na svůj náklad.
4. Objednatel povolí za úplaty zhotoviteli zábor předem dohodnutých skladovacích ploch na nezbytně nutnou dobu k realizaci díla. Zhotovitel tyto uvede po dokončení díla do původního stavu.
5. Zhotovitel si zajistí samostatné měření elektrické energie, vody a úhradu těchto spotřebovaných energií, pokud nebude dohodnuto jinak.

XII. Předání díla

1. Zhotovitel je povinen písemně, nejpozději 5 pracovních dnů předem, vyzvat objednatele k zahájení přejímacího řízení.
2. Nedokončené dílo nebo jeho část není objednatel povinen převzít.
3. O předávacím řízení sestaví smluvní strany zápis, který obsahuje zhodnocení prací, soupis zjištěných vad a nedodělků, dohodnuté lhůty k jejich odstranění, popř. slevu z ceny nebo jiná opatření.
4. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným dokončením a předáním předmětu díla bez vad a nedodělků objednateli a úspěšným doložením všech písemných dokladů, kterému jsou zejména zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů, zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací, revizní zkoušky a zprávy, stavební deník, doklad o uložení odpadů, zápis o předání veřejných prostranství používaných k realizaci stavby zpět jejich vlastníkům. Součástí předání bude revizní zpráva nové elektroinstalace.
5. Vlastnické právo přechází ze zhotovitele na objednatele zápisem o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.
6. Zhotovitel se zavazuje k vyklizení staveniště do 5 kalendářních dnů po předání a převzetí stavby bez vad a nedodělků.

XIII. Ostatní ujednání

1. Není-li v této smlouvě stanoveno jinak, řídí se právní poměry účastníků ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb.
2. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu, v kterékoliv části, mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou podepsány oprávněnými zástupci obou stran.
3. Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě.
4. Případná neplatnost některého ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení.
5. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž objednatel i zhotovitel obdrží po jednom vyhotovení s platností originálu, přílohou ke smlouvě je položkový rozpočet.

6. Smluvní strany berou na vědomí, že celý obsah smlouvy bude v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, zveřejněn v tomto registru včetně metadat této smlouvy. Objednatel se zavazuje, že zajistí zveřejnění v registru smluv v zákoně o registru smluv stanovené lhůtě. Smluvní strany souhlasně prohlašují, že ve smlouvě není obsaženo ustanovení, které by naplňovalo znaky obchodního tajemství. Zhotovitel prohlašuje, že výslovně souhlasí se zveřejněním svých osobních údajů chráněných zákonem č. 110/2019 Sb., zákon o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, uvedených v této smlouvě
7. Smluvní strany prohlašují, že toto právní jednání bylo učiněno na základě jejich svobodné a vážné vůle, určitě a srozumitelně, v souladu s dobrými mravy a veřejným pořádkem, nikoliv v tísní, rozrušení nebo lehkomylně a s úmyslem spojit s ním takové právní účinky, které s takovým jednáním právní předpisy spojují. Na důkaz souhlasu s obsahem smlouvy následují podpisy smluvních stran
8. Přílohy smlouvy: č.1 Položkový rozpočet

Zpracování osobních údajů je prováděno na základě platné legislativy na ochranu osobních údajů a tím je „plnění právní povinnosti“ a dále na základě dalšího zákonného způsobu zpracování osobních údajů a tím je „příprava a plnění smlouvy“. Doba uchovávání je na základě skartačního řádu dle zákona o archivnictví. Ostatní informace práva a povinnosti při zpracovávání osobních údajů má správce uvedeny na adrese: <https://www.mesto-lipnik.cz/informace-poskytovane-spravcem/d-6435/p1=5748>



Petr H

Název	Hodnota A	Hodnota B	
Základní náklady			
Dodávka	28 309,00		
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	400,00		
Montáž - materiál	51 100,00		
Montáž - práce	61 553,00		
Mezisoučet 1	141 362,00		
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce	4 240,86		
Nátěry			
Zemní práce			
PPV 1,00% z nátěrů a zemních prací			
Mezisoučet 2	145 602,86		
Dodav. dokumentace 1,00% z mezisoučtu 2	1 000,00		
Rizika a pojištění 1,00% z mezisoučtu 2	500,00		
Opravy v záruce 3,00% z mezisoučtu 1			
Základní náklady celkem	147 102,86		
Vedlejší náklady			
GZS 3,25% z pravé strany mezisoučtu 2			
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2			
Vedlejší náklady celkem			
Kompletační činnost			
Náklady celkem	147 102,86		
Základ a hodnota DPH 21%			
Základ a hodnota DPH 15%	22 065,43		
Náklady celkem s DPH	169 168,29		
Roční nárůst cen 0,00%			
Roční nárůst cen 0,00%			
Součty odstavců	Materiál	Montáž	
Specifikace dodávky RE1+RS			
Specifikace dodávky RE2			
Dodávky			
Elektromontáže			
Demontáže			
Drobné stavební práce			
	Císlo (ID)		
	výrobce		
Seznam výrobců			
ABB Jablonec/Nisou	1002		
Elektro Bečov	1042		
Fulgur Brno	1071		
Kopos Kolín	1123		
Montážní ceník M21	9998		
Nezařazené	9999		
OEZ Letohrad	1182		
Promat	1197		
Silnoproudé kabely, vodiče a šňůry	7002		

PD-D-UM5P Plombovací šrouby	Ks	4,00							
PD-D-100LPU24 Přístrojová lišta	Ks	1,00							
Svorkovnice BDS 50	ks	4,00							
Můstek BDS50	ks	4,00							
Montáž skříně	Ks	1,00							
LTN-25B-1 Jistič	Ks	2,00							
ŘADOVÉ SVORNICE RSA 6 - doprodej									
RSA 6 Řadová svornice	ks	10,00							
ŘADOVÉ SVORNICE RSA 2,5 A									
RSA 2,5A Řadová svornice	ks	10,00							
Zapojení vč. ranžírů	Ks	1,00							
Specifikace dodávky RE2 - celkem									
Dodávky									
RE1+RS kompletní	Ks	1,00	19 819,00	19 819,00	3 500,00	3 500,00	23 319,00	23 319,00	
RE2 kompletní	Ks	1,00	8 490,00	8 490,00	2 000,00	2 000,00	10 490,00	10 490,00	
Dodávky - celkem				28 309,00		5 500,00		33 809,00	
Elektromontáže									
Demontáže									
Demontáž stávající elektroinstalace	hod	40,00		0,00	350,00	14 000,00	350,00	14 000,00	
Demontáže - celkem									
<i>Montáž rozváděčů skříňových nebo panelových dělitelných</i>									
do 100 kg	ks	2,00		0,00	480,00	960,00	480,00	960,00	
El 60 Kabel. přepážka PROMASTOP - I	m2	0,30		0,00	3 000,00	900,00	3 000,00	900,00	
Přívody k bytům RB1 až RB8									
KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC									
CYKY-J 5x6 , pod omítkou	m	40,00	107,00	4 280,00	25,00	1 000,00	132,00	5 280,00	
Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v r									
6 mm2	ks	48,00		0,00	16,00	768,00	16,00	768,00	
Osvětlení schodiště									
ANETA 500 LED 36W/4000K přísaz, kulaté svítidlo, stínítko PMN	ks	9,00	1 276,00	11 484,00	220,00	1 980,00	1 496,00	13 464,00	
Theben LUXA 103-360AP popř. Luxomat PD3N-1C-SM	ks	9,00	1 321,00	11 889,00	240,00	2 160,00	1 561,00	14 049,00	
KU 68-1903 KRABICE ODBOČNÁ	ks	8,00	12,00	96,00	50,00	400,00	62,00	496,00	
Stoup. vedení pro osv.sch. (2x)									
CYKY-J 3x1.5 , pod omítkou	m	40,00	16,50	660,00	22,00	880,00	38,50	1 540,00	
kabeláž osv.sch.horizontální									
CYKY-J 3x1.5 , pod omítkou	m	50,00	16,50	825,00	22,00	1 100,00	38,50	1 925,00	

do 2,5 mm2	ks	110,00		0,00	12,00	1 320,00	12,00	1 320,00	
Osvětlení sklepů , zásuvky a napájení R-IT, RTV									
DITA 280 LED 24W/4000K IP44 1800lm	ks	10,00	599,00	5 990,00	220,00	2 200,00	819,00	8 190,00	
ANETA 500 LED 36W/4000K přisaz, kulaté svítidlo, stínítko PMMA	ks	1,00	1 276,00	1 276,00	220,00	220,00	1 496,00	1 496,00	
ADELE LED 4000K, 4200lm, 40W, IP65	ks	4,00	2 365,00	9 460,00	220,00	880,00	2 585,00	10 340,00	
CYKY-J 3x1.5 , pod omítkou	m	30,00	16,50	495,00	22,00	660,00	38,50	1 155,00	
<i>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC</i>									
CYKY-J 3x2.5 , pod omítkou	m	35,00	27,20	952,00	22,00	770,00	49,20	1 722,00	
<i>SPÍNAČ, PŘEPÍNAČ KOMPLETNÍ, CLASSIC</i>									
3553-01289 B1 Spínač jednopólový; řazení 1; d. Classic; b. jasné	ks	5,00	83,00	415,00	60,00	300,00	143,00	715,00	
<i>ZÁSUVKA NN, PRAKTIK IP 44 (PLAST)</i>									
5518-2929 B Zásuvka jednonásobná IP 44, s ochranným kolíkem	ks	1,00	83,00	83,00	110,00	110,00	193,00	193,00	
KU 68-1901 KRABICE UNIVERZÁLNÍ	ks	5,00	7,00	35,00	50,00	250,00	57,00	285,00	
KU 68-1903 KRABICE ODBOČNÁ	ks	5,00	12,00	60,00	140,00	700,00	152,00	760,00	
<i>Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v r.</i>									
do 2,5 mm2	ks	80,00		0,00	12,00	960,00	12,00	960,00	
<i>Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celkov.</i>									
do 100 tis.Kč	ks	1,00		0,00	4 000,00	4 000,00	4 000,00	4 000,00	
Podružný materiál									
				2 000,00				2 000,00	
Elektromontáže - celkem				50 000,00		36 518,00		86 518,00	
Drobné stavební práce									
<i>VYSEKANI KAPES VE ZDIVU</i>									
<i>CIHELNEM PRO KRABICE</i>									
100x100x50 mm	ks	18,00		0,00	35,00	630,00	35,00	630,00	
<i>VYSEKANI RYH VE ZDIVU</i>									
<i>CIHELNEM - HLOUBKA 30mm</i>									
Síre 30 mm	m	120,00		0,00	45,00	5 400,00	45,00	5 400,00	
<i>VYSEKANI RYH VE ZDIVU</i>									
<i>CIHELNEM - HLOUBKA 50mm</i>									
Síre 70 mm	m	20,00		0,00	55,00	1 100,00	55,00	1 100,00	
<i>VYSEKANI RYH PRO VODICE</i>									
<i>V OMITCE STROPU</i>									
Síre 30 mm	m	15,00		0,00	55,00	825,00	55,00	825,00	
<i>OMITKA RYH VE STROPECH MALTOU</i>									
Síre do 150 mm	m2	0,50	200,00	100,00	4 000,00	2 000,00	4 200,00	2 100,00	
<i>OMITKA RYH VE STENACH MALTOU</i>									

Sire do 150 mm	m2	5,00	200,00	1 000,00	1 500,00	7 500,00	1 700,00	8 500,00		
<i>CISTENI BUDOV ZAMETANIM</i>										
	m2	104,00		0,00	20,00	2 080,00	20,00	2 080,00		
Drobné stavební práce - celkem				1 100,00		19 535,00		20 635,00		
				51 100,00		61 553,00		140 962,00		

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka	28 310,00	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	400,00	
Montáž - materiál	51 332,00	
Montáž - práce	62 103,00	
Mezisoučet 1	142 145,00	
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce	4 264,35	
Nátěry		
Zemní práce		
PPV 1,00% z nátěrů a zemních prací		
Mezisoučet 2	146 409,35	
Dodav. dokumentace 1,00% z mezisoučtu 2	1 000,00	
Rizika a pojištění 1,00% z mezisoučtu 2	500,00	
Opravy v záruce 3,00% z mezisoučtu 1		
Základní náklady celkem	147 909,35	
Vedlejší náklady		
GZS 3,25% z pravé strany mezisoučtu 2		
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		
Vedlejší náklady celkem		
Kompletační činnost		
Náklady celkem	147 909,35	
Základ a hodnota DPH 21%		
Základ a hodnota DPH 15%	22 186,40	
Náklady celkem s DPH	170 095,75	
Roční nárůst cen 0,00%		
Roční nárůst cen 0,00%		
Součty odstavců	Materiál	Montáž
Specifikace dodávky RE1+RS		
Specifikace dodávky RE2		
Dodávky		
Elektromontáže		
Demontáže		
Drobné stavební práce		
Seznam výrobců	Císlo (ID) výrobce	
ABB Jablonec/Nisou	1002	
Elektro Bečov	1042	
Fuřgur Brno	1071	
Kopos Kolín	1123	
Montážní ceník M21	9998	
Nezařazené	9999	
OEZ Letohrad	1182	
Promat	1197	
Sílnoproudé kabely, vodiče a šňůry	7002	

Síre do 150 mm	m2	5,00	200,00	1 000,00	1 500,00	7 500,00	1 700,00	8 500,00		
<i>CISTENI BUDOVS ZAMETANIM</i>										
	m2	104,00		0,00	20,00	2 080,00	20,00	2 080,00		
Drobné stavební práce - celkem				1 100,00		19 535,00		20 635,00		
				51 332,00		62 103,00		141 745,00		

Název	Hodnota A	Hodnota B	
Základní náklady			
Dodávka	28 309,00		
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	400,00		
Montáž - materiál	50 531,00		
Montáž - práce	61 333,00		
Mezisoučet 1	140 573,00		
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce	4 217,19		
Nátěry			
Zemní práce			
PPV 1,00% z nátěrů a zemních prací			
Mezisoučet 2	144 790,19		
Dodav. dokumentace 1,00% z mezisoučtu 2	1 000,00		
Rizika a pojištění 1,00% z mezisoučtu 2	500,00		
Opravy v záruce 3,00% z mezisoučtu 1			
Základní náklady celkem	146 290,19		
Vedlejší náklady			
GZS 3,25% z pravé strany mezisoučtu 2			
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2			
Vedlejší náklady celkem			
Kompletační činnost			
Náklady celkem	146 290,19		
Základ a hodnota DPH 21%			
Základ a hodnota DPH 15%	21 943,53		
Náklady celkem s DPH	168 233,72		
Roční nárůst cen 0,00%			
Roční nárůst cen 0,00%			
Součty odstavců	Materiál	Montáž	
Specifikace dodávky RE1+RS			
Specifikace dodávky RE2			
Dodávky			
Elektromontáže			
Demontáže			
Drobné stavební práce			
Seznam výrobců	Číslo (ID) výrobce		
ABB Jablonec/Nisou	1002		
Elektro Bečov	1042		
Fulgur Brno	1071		
Kopos Kolín	1123		
Montážní ceník M21	9998		
Nezařazené	9999		
OEZ Letohrad	1182		
Promat	1197		
Silnoproudé kabely, vodiče a šňůry	7002		

PD-D-100LPU24 Přístrojová lišta	Ks	1,00							
Svorkovnice BDS 50	ks	4,00							
Můstek BDS50	ks	4,00							
Montáž skříně	Ks	1,00							
LTN-25B-1 Jistič	Ks	2,00							
<i>ŘADOVÉ SVORNICE RSA 6 - doprodej</i>									
RSA 6 Řadová svornice	ks	10,00							
<i>ŘADOVÉ SVORNICE RSA 2,5 A</i>									
RSA 2,5A Řadová svornice	ks	10,00							
Zapojení vč. ranžírů	Ks	1,00							
Specifikace dodávky RE2 - celkem									
Dodávky									
RE1+RS kompletní	Ks	1,00	19 819,00	19 819,00	3 500,00	3 500,00	23 319,00	23 319,00	
RE2 kompletní	Ks	1,00	8 490,00	8 490,00	2 000,00	2 000,00	10 490,00	10 490,00	
Dodávky - celkem				28 309,00		5 500,00		33 809,00	
Elektromontáže									
Demontáže									
Demontáž stávající elektroinstalace	hod	40,00		0,00	350,00	14 000,00	350,00	14 000,00	
Demontáže - celkem									
<i>Montáž rozváděčů skříňových nebo panelových dělitelných</i>									
do 100 kg	ks	2,00		0,00	480,00	960,00	480,00	960,00	
EI 60 Kabel. přepážka PROMASTOP - I	m2	0,30		0,00	3 000,00	900,00	3 000,00	900,00	
Přívody k bytům RB1 až RB8									
<i>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC</i>									
CYKY-J 5x6 , pod omítkou	m	40,00	107,00	4 280,00	25,00	1 000,00	132,00	5 280,00	
<i>Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v r</i>									
6 mm2	ks	48,00		0,00	16,00	768,00	16,00	768,00	
Osvětlení schodiště									
ANETA 500 LED 36W/4000K přísaz, kulaté svítidlo, stínítko PMM	ks	9,00	1 276,00	11 484,00	220,00	1 980,00	1 496,00	13 464,00	
Theben LUXA 103-360AP popř. Luxomat PD3N-1C-SM	ks	9,00	1 321,00	11 889,00	240,00	2 160,00	1 561,00	14 049,00	
KU 68-1903 KRABICE ODBOČNÁ	ks	8,00	12,00	96,00	50,00	400,00	62,00	496,00	
Stoup. vedení pro osv.sch. (2x)									
CYKY-J 3x1.5 , pod omítkou	m	40,00	16,50	660,00	22,00	880,00	38,50	1 540,00	
kabeláž osv.sch.horizontální									
CYKY-J 3x1.5 , pod omítkou	m	50,00	16,50	825,00	22,00	1 100,00	38,50	1 925,00	
do 2,5 mm2	ks	110,00		0,00	12,00	1 320,00	12,00	1 320,00	
Osvětlení sklepů , zásuvky a napájení R-IT, RTV									

DITA 280 LED 24W/4000K IP44 1800lmpřisaz, kulaté svítidlo, st	ks	12,00	599,00	7 188,00	220,00	2 640,00	819,00	9 828,00
ADELE LED 4000K, 4200lm, 40W, IP65	ks	4,00	2 365,00	9 460,00	220,00	880,00	2 585,00	10 340,00
CYKY-J 3x1.5 , pod omítkou	m	30,00	16,50	495,00	22,00	660,00	38,50	1 155,00
KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC								
CYKY-J 3x2.5 , pod omítkou	m	20,00	27,20	544,00	22,00	440,00	49,20	984,00
SPÍNAČ, PŘEPÍNAČ KOMPLETNÍ, CLASSIC								
3553-01289 B1 Spínač jednopólový; řazení 1; d. Classic; b. jasn	ks	5,00	83,00	415,00	60,00	300,00	143,00	715,00
KU 68-1901 KRABICE UNIVERZÁLNÍ	ks	5,00	7,00	35,00	50,00	250,00	57,00	285,00
KU 68-1903 KRABICE ODBOČNÁ	ks	5,00	12,00	60,00	140,00	700,00	152,00	760,00
Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v r								
do 2,5 mm2	ks	80,00		0,00	12,00	960,00	12,00	960,00
Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celkov								
do 100 tis.Kč	ks	1,00		0,00	4 000,00	4 000,00	4 000,00	4 000,00
Podružný materiál				2 000,00				2 000,00
Elektromontáže - celkem				49 431,00		36 298,00		85 729,00
Drobné stavební práce								
VYSEKANI KAPES VE ZDIVU								
CIHELNEM PRO KRABICE								
100x100x50 mm	ks	18,00		0,00	35,00	630,00	35,00	630,00
VYSEKANI RYH VE ZDIVU								
CIHELNEM - HLOUBKA 30mm								
Sire 30 mm	m	120,00		0,00	45,00	5 400,00	45,00	5 400,00
VYSEKANI RYH VE ZDIVU								
CIHELNEM - HLOUBKA 50mm								
Sire 70 mm	m	20,00		0,00	55,00	1 100,00	55,00	1 100,00
VYSEKANI RYH PRO VODICE								
V OMITCE STROPU								
Sire 30 mm	m	15,00		0,00	55,00	825,00	55,00	825,00
OMITKA RYH VE STROPECH MALTOU								
Sire do 150 mm	m2	0,50	200,00	100,00	4 000,00	2 000,00	4 200,00	2 100,00
OMITKA RYH VE STENACH MALTOU								
Sire do 150 mm	m2	5,00	200,00	1 000,00	1 500,00	7 500,00	1 700,00	8 500,00
CISTENI BUDOVS ZAMETANIM								
	m2	104,00		0,00	20,00	2 080,00	20,00	2 080,00
Drobné stavební práce - celkem				1 100,00		19 535,00		20 635,00
				50 531,00		61 333,00		140 173,00