

**S M L O U V A O D Í L O** (dále jen „*smlouva*“)

číslo smlouvy objednatele: DIL/01/01/002136/2022

číslo smlouvy zhotovitele: 7/SOD/2022/1-22-017

uzavřená níže psaného dne měsíce a roku podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb. občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*OZ*“), mezi smluvními stranami:

**Hlavní město PRAHA**

Mariánské nám. 2, 110 01 Praha 1

IČO: 00064581, DIČ: CZ 00064581

bankovní spojení: PPF banka a.s., číslo účtu: 27-5157998 / 6000

ID datové schránky: 48ia97h

zastoupené: Ing. Lukášem Stránským, pověřeným řízením odboru služeb Magistrátu hl. m. Prahy

(dále jen "*objednatel*")

**a**

**firma: RT plus s.r.o.**

sídlo: Ve Žlábku 1849/2a, 193 00, Praha 9 – Horní Počernice

IČO: 40766551

DIČ:cz40766551

bankovní spojení: ČSOB a.s., číslo účtu: 305925944/0300

ID datové schránky: vvvye4

Zastoupená: [REDACTED] jednatelem

(dále jen "*zhotovitel*")

(dále společně jen „*smluvní strany*“ nebo jednotlivě jen „*smluvní strana*“)

**t a k t o :**

**P R E A M B U L E**

Pro případ, že dojde ke změně kteréhokoli ze shora uvedených údajů, je smluvní strana, u které daná změna nastala, povinná informovat o ní druhou smluvní stranu, a to průkazným způsobem (formou doporučeného dopisu) a bez zbytečného odkladu. V případě, že z důvodu nedodržení nebo porušení této povinnosti dojde ke škodě, zavazuje se smluvní strana, která škodu způsobila, tuto nahradit v plné výši.

## I.

### PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo s názvem „*Rekonstrukce elektroinstalace objektu Řásnovka*“, za podmínek dohodnutých touto smlouvou, v souladu s vyhodnocením zadávacího řízení veřejné zakázky výše uvedeného názvu a evidované na profilu zadavatele pod č. P22V00216058, zadané dle § 53 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů a rozhodnutím objednatele o přidělení veřejné zakázky na dílo (tj. v souladu se zadáním veřejné zakázky a nabídkou vybraného uchazeče) v rozsahu stanoveném v zadávací dokumentaci veřejné zakázky (dále jen „*dílo*“).
2. Dílo bude provedeno v souladu se zadávací dokumentací předmětu plnění veřejné zakázky, nabídkou uchazeče, právními a technickými požadavky platnými v době podpisu smlouvy. Dílo bude provedeno v budově ŘÁSNOVKA 770/8, Praha 1. Zhotovitel zhotoví dílo pro objednatele na svůj náklad a na vlastní nebezpečí, bez vad a nedodělků a objednatel se zavazuje bezvadné a úplné dílo převzít a zaplatit za něj smlouvenou cenu. Provedením části díla může zhotovitel pověřit třetí osobu, a to v rozsahu dle přílohy č. 3 této smlouvy, nad rámec této přílohy jen se souhlasem objednatele. Za výsledek těchto činností však zhotovitel odpovídá objednateli stejně, jako by je provedl sám. Předání a převzetí díla se řídí ustanovením čl. VII. této smlouvy.
3. Specifikace rozsahu díla je vymezena v příloze č. 1. Specifikace předmětu plnění a kalkulace ceny (oceněný soupis prací), která je nedílnou součástí této smlouvy. Objednatel se zavazuje zaplatit za řádně a včas zhotovené a předané dílo dle této smlouvy cenu uvedenou v čl. III. této smlouvy a zhotovené dílo převzít.
4. Součástí dodávky je dodávka materiálů a výrobků dle odsouhlasené projektové dokumentace ve standardu v cenových a kvalitativních relacích příslušných pro trh v České republice.
5. V ceně díla, která je uvedena v čl. III této smlouvy, jsou zakalkulovány veškeré související ostatní náklady spojené se zhotovením díla, které nejsou obsaženy ve výkazu výměr samostatně, ale tvoří součást ceny jednotlivých rozpočtových položek, a to zejména náklady na:
  - skládky přebytečného a vybouraného materiálu
  - zařízení staveniště, včetně potřebných energií
  - cla a další náklady s celním řízením spojené
  - atesty materiálů, nezbytné zkoušky, měření a revize, provozní předpisy, zaškolení obsluhy, výstražné tabulky, informační a bezpečnostní značení
  - zpracování dokumentace skutečného provedení díla a výrobní dokumentace
  - projednání záborů veřejných prostranství
  - pojištění díla
  - zajištění péče o zhotovené dílo (stavbu) až do předání díla, či rozhodnutí příslušného úřadu o jejím užívání
  - hygienická a bezpečnostní opatření
6. Prováděné dílo je vlastnictvím objednatele a nebezpečí škod na něm až do doby konečného předání nese zhotovitel.

## II. DOBA PLNĚNÍ A ORGANIZACE VÝSTAVBY

1. Předpokládaný termín zahájení doby plnění je po podpisu této smlouvy v souladu se ZZVZ a v návaznosti na průběh zadávacího řízení. Předpokládané zahájení prací po protokolárním převzetí stavebně připravených prostor je květen roku 2022.
2. Zhotovitel se zavazuje zhotovit dílo ve lhůtě do 90 celých kalendářních dní od protokolárního předání a převzetí staveniště do protokolárního předání a převzetí řádně provedeného díla. Práce zhotovitele na realizaci předmětu smlouvy budou zahájeny po nabytí platnosti a účinnosti této smlouvy.
3. Lhůta pro provedení díla dle této smlouvy se prodlužuje v případě, že okolnosti bránící řádnému výkonu prací lze značit za vyšší moc.
4. Termíny plnění se prodlužují o dobu, po kterou nemůže zhotovitel pokračovat v provádění díla v důsledku nesplnění povinností stanovených touto smlouvou objednatelem.
5. Podmínky organizace výstavby:
  - realizace zakázky neomezí provoz objektu (veřejná budova s kancelářským provozem);
  - provádění bouracích, vrtacích a jiných hlučných prací mimo provozní dobu objektu (Po – Pá: 06:30 hod – 18:30 hod);
  - objednatel umožní čerpání el. energie a vody z vlastní sítě a určí místa připojení;
  - objednatel si vyhrazuje právo dočasně přerušit provádění prací z provozních důvodů. Po dobu takového přerušování prací se staví běh smlouvené doby plnění zakázky;
  - při realizaci je nezbytná koordinace prací v prostoru objektu se zástupcem zhotovitele, podrobný harmonogram je nutné projednat s objednatelem v, 3 denním předstihu;
  - vozidla musí mít výjimku pro vjezd do zóny a musí respektovat předepsaná omezení;
  - zásobování a transport materiálu bude probíhat mimo provozní dobu objektu;
  - vstup do ostatních prostor mimo vymezené pracoviště v objektu objednatele je zakázán;
  - objednatel požaduje důsledné dodržování požárních a bezpečnostních předpisů;
  - provedení stavby podléhá dohledu zástupců památkové péče.
6. Místem plnění je stavba na adrese: ŘÁSNOVKA 770/8, Praha I.

### III. CENA DÍLA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Celková cena za zhotovení díla a dalších činností zhotovitele v rozsahu čl. I. této smlouvy, je sjednána v souladu s cenou, kterou zhotovitel nabídl v rámci zadávacího řízení na veřejnou zakázku „*Rekonstrukce elektroinstalace objektu Řásnovka*“, jako cena nejvýše přípustná a činí:

Základní cena bez DPH	12 336 759,95 Kč
Základ pro výpočet DPH	12 336 759,95 Kč
DPH 21 %	2 590 719,59 Kč
<b>Cena celkem včetně DPH</b>	<b>14 927 479,54 Kč</b>

Cena je ujednána pevnou částkou ve smyslu ust. § 2620 OZ. Zhotovitel výslovně prohlašuje, že do ceny zahrnul též rizika a náklady spojené se změnou (růstem) cen materiálů, výrobků, služeb, práce a dalších nákladů zhotovitele na plnění této smlouvy, a že si je vědom skutečnosti, že navýšení stávajících jednotkových cen není v režimu ZZVZ obecně přípustné a takový požadavek zhotovitele může vést k odstoupení objednatele od této smlouvy dle § 223 odst. 1 ZZVZ. Smluvní strany sjednávají, že zhotovitel nemá právo na zálohové platby.

Zhotovitel je oprávněn účtovat DPH dle platných právních předpisů.

Smluvní strany se dohodly na tom, že úhrada ceny díla bude uskutečňována postupně formou měsíčního dílčího plnění zhotovitele pro objednatele. Dílčím plněním se rozumí rozsah a cena skutečně provedených prací a dodávek uskutečněných zhotovitelem v běžném měsíci a zjištěných k 28. dni tohoto měsíce. Zjišťování rozsahu a ceny dílčího plnění se provádí zjišťovacím protokolem, doloženým soupisem provedených prací a dodávek v členění dle specifikace s uvedením minimálně souhrnné položky, jednotkové ceny, množství a výsledné ceny za příslušnou položku. Podpisem zjišťovacího protokolu a soupisu provedených prací zástupci smluvních stran vzniká zhotoviteli právo fakturovat odsouhlasenou cenu dílčího plnění daňovým dokladem (dále jen „*faktura*“), včetně DPH a tento den se stává dnem uskutečnění zdanitelného plnění. Dohodou o dílčím plnění nejsou dotčena práva a povinnosti obou smluvních stran, týkající se předání a převzetí celého díla, odstranění vad a záruční lhůty podle ustanovení článků VII. a VIII. této smlouvy.

2. Cena díla bude na základě dílčích měsíčních faktur a konečné faktury objednatelem uhrazena až do výše 80 % dohodnuté ceny (vč. DPH). Pozastávka ve výši zbývajících 20% ceny bude objednatelem proplacena po řádném předání díla a odstranění všech vad a nedodělků vážnoucích na díle, a to na základě řádně vyplněného a podepsaného předávacího protokolu o předání díla a protokolu o odstranění vad a nedodělků.
3. Veškeré faktury budou vyhotoveny ve dvou vyhotoveních a doručeny objednateli na adresu: Hlavní město Praha, odbor služeb Magistrátu hlavního města Prahy, Mariánské nám. 2, 110 01 Praha 1. Doloženy budou zjišťovacím protokolem a soupisem provedených prací.
4. Lhůta splatnosti dílčích faktur i konečné faktury je 30 dní od doručení objednateli.
5. Termínem úhrady se rozumí den odepsání platby z účtu objednatele.
6. Oprávněně vystavená faktura - musí mít veškeré náležitosti daňového dokladu ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů a dále musí obsahovat tyto údaje:
  - údaje zhotovitele, obchodní jméno, sídlo, IČO, DIČ, bankovní spojení, zápis v obchodním rejstříku (číslo vložky, oddíl)
  - číslo smlouvy
  - název stavby, specifikace etapy
  - předmět díla
  - číslo faktury
  - fakturovanou částku
  - datum uskutečnění zdanitelného plnění
  - razítko a podpis oprávněné osoby, stvrzující formální a věcnou správnost faktury
7. V případě, že faktura nebude vystavena oprávněně či nebude obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě, je objednatel oprávněn vrátit ji zhotoviteli k doplnění. V takovém případě se začne počítat nová lhůta splatnosti dnem doručení opravené či oprávněně vystavené faktury.
8. Veškeré dodatečné práce nezbytné pro dokončení díla musí být písemně dohodnuty osobami oprávněnými jednat ve věcech této smlouvy a v souladu se ZZVZ. U prací neobsažených v nabídce bude provedena kalkulace jednotlivých prací s využitím ceníku volně dostupných, případně dle cen obvyklých u dalších, v cenících neuvedených činností.
9. Práce, které nejsou předmětem této smlouvy, provedené zhotovitelem bez písemného souhlasu objednatele, nebudou zhotoviteli uhrazeny a zhotovitel se zavazuje na výzvu objednatele takové části díla odstranit.

#### IV.

#### PRÁVA A POVINNOSTI OBJEDNATELE

1. Objednatel má právo pověřit svým zastupováním odbornou firmu provádějící inženýrskou činnost (t. j. příkazníka) na základě vydané plné moci této firmě.
2. Objednatel předá zhotoviteli protokolárně staveniště, včetně určení přípojných míst pro odběr elektrické energie a vody, a současně předá zhotoviteli všechna nezbytná povolení k realizaci předmětu smlouvy.

3. Objednatel do doby předání staveniště předá zhotoviteli veškeré doklady, které získal a které jsou nezbytné, k realizaci předmětu smlouvy a projektovou dokumentaci v jednom vyhotovení.
4. Objednatel do doby zahájení prací zápisem do stavebního deníku jmenuje odpovědné zástupce pověřené výkonem technického dozoru.
5. Objednatel bude řádně a včas plnit své závazky, vyplývající z požadavků na vzájemnou součinnost při realizaci díla tak, jak jsou tyto dány platnými právními předpisy a touto smlouvou.
6. Objednatel od zhotovitele převezme řádně dokončený předmět smlouvy bez vad a nedodělků a za zhotovené dílo zaplatí cenu dle článku III. této smlouvy.
7. Objednatel nepřipouští změny mezi realizační dokumentací a dokumentací pro výběr zhotovitele, které by vedly k navýšení ceny díla bez předchozího odsouhlasení objednatelem.
8. Objednatel je oprávněn kdykoli kontrolovat průběh plnění díla a vyžádat si od zhotovitele všechny dokumenty a informace podstatné pro toto plnění.

## V.

### PRÁVA A POVINNOSTI ZHOTOVITELE

1. Zhotovitel provede práce dle této smlouvy kompletně, kvalitně a v dohodnutém termínu. Kvalita prováděných prací bude odpovídat systému jakosti daného ČSN EN ISO. Veškeré materiály a dodávky ke zhotovení díla zajistí zhotovitel tak, aby odpovídaly platným technickým normám, dohodnutým podmínkám a projektové dokumentaci.
2. Zhotovitel se bude při své činnosti řídit ujednáními této smlouvy, výchozími podklady objednatele, jeho pokyny, zápisy a dohodami na úrovni statutárních orgánů a rozhodnutími a vyjádřeními veřejnoprávních orgánů.
3. Zhotovitel bude při své činnosti minimalizovat negativní dopady stavební činnosti na chod úřadu.
4. Zhotovitel bude provádět denní úklid během realizace prací a zamezí nadměrnému úniku prachu a nečistot z pracovního prostoru do okolí.
5. Zhotovitel zajistí pro vlastní provoz zařízení staveniště, které vyklidí do 5 dnů od předání a převzetí díla.
6. Zhotovitel zajistí účast svých zmocněných odpovědných zástupců na pravidelných kontrolních poradách, jejichž termíny budou oznámeny přípisem technickým dozorem investora objednatele.
7. Zhotovitel na vyžádání umožní účast objednatele při výběru rozhodujících subdodavatelů zhotovitele. V těchto případech je zhotovitel oprávněn zadat práci subdodavateli jen po předchozím odsouhlasení objednatelem.
8. Zhotovitel se zavazuje dodržovat platební povinnost vůči svým poddodavatelům.
9. Zhotovitel díla předá dvě vyhotovení realizační dokumentace objednateli a jeho případné připomínky k této dokumentaci se zavazuje akceptovat. Jestliže se bude tato dokumentace odchylovat od řešení v dokumentaci pro provedení stavby (DPS), musí být tyto odchylky protokolárně projednány a odsouhlaseny autorským dozorem projektanta DPS. Zhotovitel předá případné protokoly o projednání změn jako přílohu dokumentace.



VI.  
ŘÍZENÍ STAVBY, STAVEBNÍ DENÍK,  
TECHNICKÝ DOZOR

1. Stavbyvedoucím zhotovitele je Jiří Štěpánek a zabezpečuje zejména tyto činnosti:
  - a) řídí a odpovídá za komplexní realizaci prací zhotovitele a jeho poddodavatelů
  - b) vystavuje faktury za provedené práce, včetně příslušných dokladů
  - c) provádí předávání stavebních prací, projektů a díla objednateli
  - d) projednává změny projektu, materiálů a dodávek
  - e) projednává změny množství a cen realizovaných prací a dodávek materiálů
  - f) zastupuje zhotovitele při jednáních ve věci předmětu této smlouvy
2. Zhotovitel je povinen ode dne převzetí staveniště vést na stavbě stavební deník podle běžných zvyklostí. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a o překážkách, které brání jejich plynulému postupu. Objednatel je povinen sledovat obsah zápisů v deníku a k zápisům připojovat svá stanoviska.
3. Vícepráce mohou být realizovány pouze na základě písemného souhlasu objednatele s jejich provedením.
4. Mimo stavbyvedoucího zhotovitele může provádět potřebné záznamy v deníku odpovědný zástupce objednatele, zástupce projektanta pověřený autorským dozorem, příp. orgán státního stavebního dohledu. Je zakázáno zápisy v deníku přepisovat, škrtnat a nelze též z něj vytrhávat originály jednotlivých stránek. Vedení deníku končí dnem úplného dokončení díla.
5. Jestliže stavbyvedoucí nesouhlasí s provedeným záznamem objednatele nebo projektanta, je povinen do 3 pracovních dnů připojit k záznamu svoje vyjádření, jinak se má za to, že s obsahem záznamu souhlasí. Nesouhlasí-li odpovědný zástupce objednatele s obsahem zápisu, který provedl stavbyvedoucí zhotovitele, запиše svůj nesouhlas do deníku do 3 pracovních dnů s uvedením důvodů, jinak se má za to, že s obsahem záznamu souhlasí.  
Výkon technického dozoru objednatele zajišťuje: [REDACTED]
7. Technický dozor objednatele zejména:
  - a) Průběžně sleduje, zda jsou práce prováděny podle schváleného projektu, podle smlouvy o dílo, technických norem a jiných předpisů.
  - b) Přebírá dodávky stavebních prací a celé dílo podle této smlouvy a potvrzuje soupisy provedených prací a zjišťovací protokoly.
  - c) Je zmocněn projednávat drobné změny projektové dokumentace, materiálů a vícepráce, které musí následně písemně předložit k odsouhlasení objednateli.
  - d) Je oprávněn dát pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práci, pokud odpovědný orgán zhotovitele není dosažitelný a je-li ohroženo zdraví pracovníků nebo hrozí vznik hmotné škody. Není však oprávněn zasahovat do hospodářské činnosti zhotovitele.
  - e) Pravidelně kontroluje a svým podpisem potvrzuje stavební deník.
8. Zhotovitel bude průběžně informovat objednatele o stavu rozpracovaného díla.
9. Zápis zapsaný ve stavebním deníku, podepsaný stavbyvedoucím a technickým dozorem, je důkazem o zapsané skutečnosti a je podkladem pro případné smluvní úpravy.

10. Zhotovitel je povinen předat při přejímacím řízení stavby objednateli originál stavebního deníku k archivaci dle příslušných právních předpisů.

## VII. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

1. Řádně provedená stavba se předává a přejímá dle § 2604 a násl. OZ v rozsahu projektové dokumentace stavby a vydaným stavebním povolením. Pokud je smlouvou dohodnuto, též v rozsahu jednotlivých objektů schopných samostatného užívání. Veškerá předání a převzetí budou prováděna v rozsahu a způsobem stanoveným platnými předpisy a touto smlouvou.
2. Zhotovitel je povinen zajistit předložení veškerých atestů, osvědčení, zpráv a protokolů o zkouškách stanovených platnými předpisy (zejména tlakových zkoušek, měření hluku apod.) a kompletní projektovou dokumentaci skutečného provedení se zakreslením změn podle skutečného stavu provedených prací. K tomuto účelu předloží zhotovitel při předávacím řízení dokumentaci v následujícím rozsahu:
  - číslovaný seznam předávaných dokumentů
  - projektová dokumentace skutečného provedení
  - protokoly o provedení všech nezbytných zkoušek a měření
  - revizní zprávy
  - stavební deník
  - návody k obsluze a provozní pokyny dodaných zařízení
  - doklady k použitým prvkům, materiálům a zařízením (atesty, certifikáty, osvědčení a prohlášení o shodě)
  - fotodokumentace z průběhu realizace stavby, včetně stavu zakrývaných částí

Dále připraví tyto doklady:

- Protokol o předání výše uvedené dokumentace
- Protokol o předání a převzetí díla.

Objednatel požaduje předložení veškerých dokumentů v českém jazyce, a to v elektronické i listinné podobě, vždy ve dvou vyhotoveních.

3. Ke kontrole prací, materiálů a konstrukcí, které budou v dalším průběhu prací zakryty, vyzve zhotovitel objednatele 3 pracovní dny před jejich zakrytím zápisem do stavebního deníku. Pokud se objednatel na výzvu nedostaví, je zhotovitel oprávněn provést zakrytí bez jeho účasti.
4. K převzetí dokončeného díla vyzve zhotovitel objednatele písemně alespoň 10 dnů před zahájením předávacího řízení, a to způsobem uvedeným v čl. XIV. této smlouvy.
5. O předání a převzetí díla sestaví smluvní strany "protokol o předání a převzetí", který bude obsahovat vedle základních technických údajů zejména konstatování kvality provedených prací, provedení díla v požadovaném rozsahu a v požadovaném termínu a předání požadované dokumentace.
6. Dnem podpisu protokolu o předání a převzetí díla začíná běžet záruční doba.
7. Odmítne-li objednatel dílo převzít, sepíše se o tom zápis, v němž smluvní strany uvedou svá stanoviska a jejich zdůvodnění včetně návrhu na další postup.



8. Objednatel není oprávněn odmítnout převzetí díla pro závady, jejichž původ je ve schválené projektové dokumentaci ke stavebnímu řízení, nebo jestliže sám způsobil, že dílo nevyhovuje.
9. Zhotovitel je však povinen upozornit objednatele na vady projektu, o kterých věděl nebo vědět mohl, a to bezodkladně poté, co tyto vady zjistil nebo zjistit mohl.
10. Zhotovitel souhlasí s případným převodem práv objednatele z odpovědnosti za vady na provozovatele (uživatele) dokončeného díla.

## VIII. ODPOVĚDNOST ZA VADY

1. Zhotovitel zodpovídá za to, že předmět této smlouvy je zhotovený podle podmínek smlouvy, a že po dobu záruční doby bude dílo mít vlastnosti dohodnuté v této smlouvě a vlastnosti stanovené právními předpisy, technickými normami, případně vlastnosti obvyklé.
2. Záruční doba na dílo je 36 měsíců, ode dne předání a převzetí celého díla dle čl. VII odst. 6. této smlouvy. (Celým dílem se rozumí veškeré provedené práce a dodávky bez ohledu na záruční doby poskytované jejich výrobcí či subdodavateli.)
3. Zhotovitel neodpovídá za vady vzniklé v důsledku neodborného zásahu, neodborného užívání ze strany objednatele (uživatele) a zásahem třetích osob.
4. Reklamacе vad je uplatněna včas, pokud ji objednatel uplatní písemně nejpozději do uplynutí záruční doby, a to způsobem uvedeným v čl. XIV této smlouvy.
5. Za škodu vzniklou porušením povinností dle odst. 1 tohoto článku smlouvy zhotovitel neodpovídá jen v případě, že prokáže, že škoda byla způsobena okolnostmi vylučujícími jeho odpovědnost.
6. V případě, že zhotovitel z jakéhokoliv důvodu nedokončí dílo, pak záruka za jakost platí na dodávky a práce provedené do doby ukončení prací.
7. Smluvní strany se dohodly, že v případě vzniku vad díla je objednatel povinen bezodkladně po jejich zjištění písemnou formou a způsobem uvedeným v čl. XIV. odst. 3. této smlouvy existenci těchto vad zhotoviteli oznámit, přičemž zhotovitel je povinen písemně oznámené, a tedy reklamované vady díla bezplatně odstranit, a to tak, že zahájení záruční opravy provede nejpozději do 48 hodin od okamžiku nahlášení vady objednatelem, přičemž je povinen závadu odstranit do 3 dnů od okamžiku zahájení opravy, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

## IX. PROHLÁŠENÍ ZHOTOVITELE

1. Zhotovitel prohlašuje a je povinen, že po celou dobu účinnosti této smlouvy o dílo bude dodavatel udržovat v platnosti a účinnosti pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem třetí osobě s pojistnou částkou předmětného pojištění ve výši minimálně 10.000.000,00 Kč se spoluúčastí maximálně 10.000,00 Kč.
2. Škodami, které mají být pojištěny, se rozumí zejména škody vzniklé z veškerých omylů, opomenutí či nedbalosti zhotovitele při výkonu činností v rámci smlouvy a škody způsobené v důsledku vad či nedostatků díla.
3. Zhotovitel se zavazuje uplatnit pojistnou událost u pojišťovny bez zbytečného odkladu poté, co se o jejím vzniku dozví.
4. Zhotovitel se zavazuje, že při provádění díla neporuší práva třetích osob, která těmto osobám mohou plynout z práv k duševnímu vlastnictví, zejména z autorských práv a práv průmyslového vlastnictví. Zhotovitel se zavazuje, že objednateli uhradí veškeré náklady, výdaje, škody a majetkovou i nemajetkovou újmu, které objednateli vzniknou v důsledku uplatnění práv třetích osob vůči objednateli v souvislosti s porušením povinnosti zhotovitele dle předchozí věty.
5. Vznikne-li provedením díla zhotoviteli právo duševního vlastnictví k předmětu díla, poskytuje pro takový případ objednateli časově neomezenou licenci ke způsobu užití díla vyplývajícimu ze smlouvy.

## X. SMLUVNÍ POKUTY A NÁHRADA ŠKODY

1. Za prodlení s předáním dokončeného díla či jeho částí zaplatí zhotovitel smluvní pokutu ve výši 0,05 % ceny díla za každý započatý den prodlení.
2. Za nesplnění podmínek realizace díla dle čl. I. této smlouvy zaplatí zhotovitel smluvní pokutu ve výši 15.000,00 Kč za každé jednotlivé porušení těchto podmínek realizace zakázky.
3. Za porušení povinnosti zhotovitele vyplývajících z prohlášení dle čl. IX. odst. 1. této smlouvy zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 300.000,00 Kč.
4. Neodstraní-li zhotovitel reklamovanou vadu do 3 dnů od okamžiku zahájení opravy dle čl. VIII odst. 7 této smlouvy, způsobem uvedeným v čl. XIV. odst. 3 této smlouvy, nebo v jiném dohodnutém termínu, je zhotovitel objednateli povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 5.000,00 Kč za každou vadu a den prodlení. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním reklamovaných vad dle předchozího odstavce, má objednatel vedle vyúčtování smluvní pokuty právo pověřit tímto třetí osoby. Náklady takto vzniklé uhradí zhotovitel, resp. budou odečteny z pozastávky za vady a nedodělky.

5. Jestliže budou objednatelem v průběhu plnění smlouvy zjištěny další nedostatky v činnosti zhotovitele, a to zejména porušení ustanovení čl. V., čl. VI. odst. 2, 3, 8 a 10 této smlouvy, je objednatel povinen na tyto skutečnosti neprodleně zhotovitele upozornit, a to písemnou výzvou. Pokud zhotovitel nezjedná nápravu do tří kalendářních dnů od doručení této výzvy, je povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 5.000,00 Kč za každý jednotlivý zjištěný a oznámený nedostatek, přičemž oznámením se rozumí doručení písemné výzvy k jeho odstranění dle čl. XIV. této smlouvy.
6. Za prodlení objednatele s placením díla či jeho části dle čl. III odst. 3 této smlouvy, zaplatí objednatel smluvní pokutu ve výši 0,05 % Kč za každý započatý den prodlení.
7. Smluvní strany výslovně sjednávají, že objednatel je oprávněn smluvní pokutu, případně vzniklou náhradu škody, na které mu v důsledku porušení závazku zhotovitele vznikl právní nárok, započíst do kterékoliv úhrady, která přísluší zhotoviteli dle příslušných ustanovení smlouvy.
8. Smluvní pokuty sjednané dle tohoto článku jsou splatné do 15 kalendářních dnů od okamžiku každého jednotlivého porušení ustanovení specifikovaného v čl. X. této smlouvy, a to na účet objednatele.
9. Ustanovením o smluvní pokutě není dotčeno domáhat se práva na náhradu škody.

## XI. VYŠŠÍ MOC

1. Smluvní strany se osvobozují od odpovědnosti za částečné nebo úplné nesplnění smluvních závazků, jestliže se tak stalo v důsledku vyšší moci.
2. Za vyšší moc se pokládají okolnosti, které vznikly po uzavření této smlouvy o dílo v důsledku stranami nepředvídaných a neodvratitelných událostí, mimořádné a neodvratitelné povahy a mají bezprostřední vliv na plnění předmětu této smlouvy. Jedná se především o živelní pohromy, válečné události a opatření příslušných správních orgánů na území ČR.
3. Nastanou-li okolnosti vyšší moci dle odst. 1. tohoto článku smlouvy, prodlužuje se doba plnění o dobu, po kterou budou okolnosti vyšší moci působit. Tato doba bude vzájemně odsouhlasena dodatkem k této smlouvě, nebude-li dohodnuto jinak.

## XII. ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY

1. Práce zhotovitele, které vykazují již v průběhu provádění nedostatky nebo jsou prováděny v rozporu s touto smlouvou, je zhotovitel povinen nahradit bezvadným plněním. Pokud zhotovitel ve lhůtě, dohodnuté s objednatelem, takto zjištěné nedostatky neodstraní, může objednatel od smlouvy odstoupit. Vznikne-li z těchto důvodů objednateli škoda, je zhotovitel průkazně vyčíslenou škodu povinen uhradit.

2. Jestliže objednatel v průběhu plnění předmětu smlouvy zjistí, že dochází k prodlení se zahájením nebo prováděním prací oproti termínu realizace z důvodů na straně zhotovitele, stanoví zhotoviteli lhůtu, do kdy má nedostatky odstranit. V případě, že zhotovitel neodstraní nedostatky ve stanovené lhůtě, může objednatel od smlouvy odstoupit. Škodu, která objednateli z těchto důvodů vznikne, je zhotovitel povinen uhradit.
3. Bude-li zhotovitel nucen z důvodů na straně objednatele přerušit práce na dobu delší jak dva měsíce, může od smlouvy odstoupit, nebude-li dohodnuto jinak.
4. Objednatel je oprávněn písemně odstoupit od smlouvy, pokud:
  - a) na majetek zhotovitele byl prohlášen úpadek,
  - b) konkurs byl zamítnut pro nedostatek majetku zhotovitele,
  - c) zhotovitel vstoupí do likvidace,
5. Obě smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od smlouvy v případě, jestliže nastane vyšší moc uvedená v článku XI. této smlouvy, kdy dojde k okolnostem, které nemohou smluvní strany ovlivnit a které zcela a na dobu delší než 30 dnů znemožní některé ze smluvních stran plnit své závazky ze smlouvy.
6. Vznik skutečnosti uvedené v odstavci 5 tohoto článku smlouvy je každá smluvní strana povinna oznámit druhé smluvní straně. Pro uplatnění práva na odstoupení od smlouvy však není rozhodující, jakým způsobem se oprávněná smluvní strana dozvěděla o vzniku skutečností opravňujících k odstoupení od smlouvy.
7. Pokud odstoupí od smlouvy objednatel z důvodů uvedených v odstavci 1, 2 a 4 tohoto článku smlouvy nebo z důvodu uvedeném v odstavci 5 tohoto článku smlouvy, smluvní strany sepíší protokol o stavu provedení díla ke dni odstoupení od smlouvy; protokol musí obsahovat zejména soupis veškerých uskutečněných prací ke dni odstoupení od smlouvy. Závěrem protokolu smluvní strany uvedou finanční hodnotu dosud provedeného díla. V případě, že se smluvní strany na finanční hodnotě díla neshodnou, nechají vypracovat příslušný znalecký posudek soudním znalcem. Smluvní strany je zavazují přijmout tento posudek jako konečný ke stanovení finanční hodnoty díla. K určení znalce, jakož i k úhradě ceny za zpracování posudku je příslušný objednatel.
8. Vzájemné pohledávky smluvních stran, vzniklé ke dni odstoupení od smlouvy podle odstavců 1, 2 a 4 tohoto článku smlouvy, se vypořádají vzájemným zápočtem, přičemž tento zápočet provede objednatel.
9. Za den odstoupení od smlouvy se považuje den, kdy bylo písemné oznámení o odstoupení oprávněné smluvní strany doručeno druhé smluvní straně, a to způsobem uvedeným v čl. XIV. této smlouvy. Odstoupením od smlouvy nejsou dotčena práva smluvních stran na úhradu splatné smluvní pokuty a na náhradu škody.
10. V případě odstoupení od smlouvy jednou ze smluvních stran, bude k datu účinnosti odstoupení vyhotoven protokol o předání a převzetí nedokončeného díla, který popíše stav nedokončeného díla a vzájemné nároky smluvních stran.
11. Do doby vyčíslení oprávněných nároků smluvních stran a do doby dohody o vzájemném vyrovnání těchto nároků, je objednatel oprávněn zadržet veškeré fakturované a splatné platby zhotoviteli.
12. V dalším se v případě odstoupení od smlouvy postupuje dle příslušných ustanovení OZ.
13. Odstoupení od této smlouvy je vždy s účinky EX NUNC, tedy od okamžiku zániku smlouvy.

### XIII. OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

1. Vlastníkem díla je od samého počátku objednatel. Objednatel má rovněž vlastnické právo ke všem věcem k provedení díla, které zhotovitel opatřil a dodal na místo provedení díla.
2. Objednatel se zavazuje, že nepřenese vlastnické právo ke zhotovenému dílu na třetí osobu před podpisem protokolu o předání a převzetí díla. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle až do doby odstranění poslední vady a nedodělku, pokud s nimi bylo dílo protokolárně předáno a převzato.
3. Zhotovitel se zavazuje, že při provádění všech prací bude dodržovat předpisy o bezpečnosti a ochraně života a zdraví pracovníků na stavbě. Rovněž prohlašuje, že bude dbát, aby nedocházelo ke škodám na majetku soukromých osob ani na majetku obce či státu.
4. Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva byla uvedena v Centrální evidenci smluv (CES) vedené objednatelem, která je veřejně přístupná a která obsahuje údaje o smluvních stranách, číselné označení smlouvy, datum jejího podpisu a text smlouvy. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 OZ a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.
5. Smluvní strany se dohodly na tom, že žádná ze smluvních stran není oprávněna postoupit práva a závazky z této smlouvy třetí osobě, bez výslovného písemného souhlasu druhé smluvní strany.
6. Ve věcech souvisejících s plněním podle této smlouvy je za objednatele oprávněn jednat:
  - ve věcech smluvních: [REDACTED]
  - ve věcech technických: [REDACTED]

Ve věcech souvisejících s plněním podle této smlouvy je za zhotovitele oprávněn jednat:

- ve věcech smluvních: [REDACTED]
- ve věcech technických: [REDACTED]

#### XIV. USTANOVENÍ O DORUČOVÁNÍ

1. Veškeré písemnosti a výzvy a reklamace se doručují na adresu objednatele nebo zhotovitele uvedenou v této smlouvě anebo do DS smluvních stran. Pokud v průběhu plnění této smlouvy dojde ke změně adresy některého z účastníků je povinen tento účastník neprodleně písemně oznámit druhému účastníkovi tuto změnu, a to způsobem uvedeným v tomto článku.
2. Nebyl-li objednatel nebo zhotovitel na uvedené adrese zastížen, písemnost se prostřednictvím poštovního doručovatele uloží na poštu. Nevyzvedne-li si účastník zásilku do deseti kalendářních dnů od uložení, považuje se poslední den této lhůty za den doručení, i když se účastník o doručení nedozvěděl.
3. Pro případ uplatnění záručních vad sjednávají smluvní strany doručování prostřednictvím e-mailu, do datové schránky, případně telefonické nahlášení závady, které bude následně potvrzeno písemně prostřednictvím doručení do datové schránky, případně e-mailu, přičemž zhotovitel je povinen e-mailem nebo do datové schránky obratem potvrdit objednateli přijetí nahlášení vady, ve kterém uvede čas a datum, ve kterém mu bylo doručeno, případně telefonicky sděleno, oznámení objednatele o vzniku reklamační vady. Od tohoto termínu, běží zhotoviteli 48hodinová lhůta pro zahájení odstranění vady.

#### XV. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Smlouvou neupravené vztahy se řídí obecně platnými právními předpisy platnými na území České republiky.
2. Měnit nebo doplňovat text této smlouvy je možné jen formou písemných, oboustranně odsouhlasených dodatků.
3. Tuto smlouvu lze ukončit dohodou smluvních stran. Při ukončení smlouvy jsou smluvní strany povinny vzájemně vypořádat své závazky, zejména si vrátit věci předané k provedení díla, vyklidit prostory poskytnuté k provedení díla a místo provedení díla a uhradit veškeré splatné peněžité závazky podle smlouvy; zánikem smlouvy rovněž nezanikají práva na již vzniklé (splatné) majtkové pokuty podle smlouvy.
4. Jednotlivá ustanovení smlouvy jsou oddělitelná v tom smyslu, že neplatnost některého z nich nepůsobí neplatnost smlouvy jako celku. Pokud by se v důsledku změny právní úpravy některé ustanovení smlouvy dostalo do rozporu s českým právním řádem (dále jen "kolizní ustanovení") a předmětný rozpor by působil neplatnosti smlouvy jako takové, bude smlouva posuzována, jako by kolizní ustanovení nikdy neobsahovala a vztah smluvních stran se bude v této záležitosti řídit obecně závaznými právními předpisy, pokud se smluvní strany nedohodnou na znění nového ustanovení, jež by nahradilo kolizní ustanovení.



5. Smlouva je vyhotovena v pěti stejnopisech s platností originálu, z nichž čtyři obdrží objednatel a jeden zhotovitel. Předchozí věta neplatí, bude-li smlouva uzavřena v elektronické podobě s připojením platných elektronických podpisů oprávněných zástupců smluvních stran, pro tento případ postačí jedno vyhotovení smlouvy.
6. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jejího uveřejnění prostřednictvím registru smluv dle článku XV. odst. 7. této smlouvy. Smluvní strany jsou ode dne podpisu smlouvy svými projevy a jejím obsahem vázány.
7. Smluvní strany výslovně sjednávají, že uveřejnění smlouvy v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (zákon o registru smluv), zajistí objednatel.
8. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, jejímu obsahu porozuměly, že byla uzavřena po vzájemném projednání, že jim nejsou známy žádné důvody, pro které by tato smlouva nemohla být řádně plněna, nebo které by způsobovaly její neplatnost a že se nepříčí dobrým mravům a neodporuje zákonu. Na důkaz toho připojují vlastnoruční podpisy.
9. Přílohy:
  - č. 1 Specifikace předmětu plnění a kalkulace ceny (oceněný výkaz výměr)
  - č. 2 Pojistná smlouva
  - č. 3 Čestné prohlášení o poddodavatelích zakázky s uvedením objemu jejich podílu na zakázce (vč. výpisu z OR a oprávnění k podnikání)  
(Přílohy doplňují zhotovitel)

V Praze dne .....

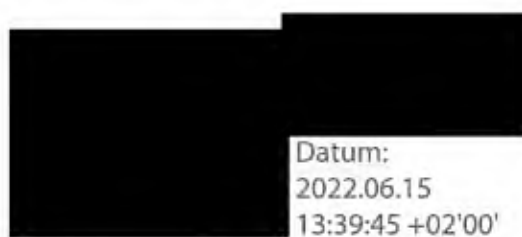
V Praze dne 15.6.2022

Za objednatele:


Za zhotovitele:

  
Datum: 2022.06.15  
15:57:35 +02'00'

Hlavní město Praha  
Ing. Lukáš Stránský  
pověřený řízením odboru služeb  
Magistrátu hl. m. Prahy

  
Datum:  
2022.06.15  
13:39:45 +02'00'

RT plus s.r.o.

  
jednatel

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022-RAS-E1-EI-1NP  
 Stavba: 2022-rasnovka-E1-EI-1.np

KSO: CC-CZ,  
 Místo: Datum: 31. 3. 2022

Zadavatel: IČ:  
 DIČ:

Uchazeč: IČ: Vyplň údaj  
 Vyplň údaj DIČ: Vyplň údaj

Projektant: IČ:  
 DIČ:

Zpracovatel: IČ:  
 DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH 1,543,147.79**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21.00%	1,543,147.79	324,061.04
DPH snížená	15.00%	0.00	0.00

**Cena s DPH v CZK 1,867,208.83**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022-RAS-E1-EI-1NP

**Stavba:** 2022-rasnovka-E1-EI-1.np

Místo: Datum: 31. 3. 2022

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>1,543,147.79</b>	<b>1,867,208.83</b>
2022-RAS-E1-EI-1NP	2022-rasnovka-E1-EI-1.np	1,543,147.79	1,867,208.83

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**2022-rasnovka-E1-EI-1.np**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

31. 3. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**1,543,147.79**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1,543,147.79	21.00%	324,061.04
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1,867,208.83**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**2022-rasnovka-E1-EI-1.np**

Místo:

Datum: 31. 3. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>1,543,147.79</b>
---------------------------------	---------------------

<b>HSV - HSV</b>	<b>766,463.39</b>
------------------	-------------------

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	4,600.00
--	----------

99 - Přesun hmot	4,600.00
------------------	----------

<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>168,019.00</b>
----------------------------------	-------------------

741 - Elektroinstalace - silnoprúd	93,044.00
------------------------------------	-----------

743 - Elektromontáže - hrubá montáž	74,975.00
-------------------------------------	-----------

<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>392,255.40</b>
------------------------------	-------------------

21-M - Elektromontáže	352,652.40
-----------------------	------------

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	39,603.00
--	-----------

<b>HZS - Hodinové zúčtovací sazby</b>	<b>83,320.00</b>
---------------------------------------	------------------

<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>133,090.00</b>
--	-------------------

0 - Vedlejší rozpočtové náklady	133,090.00
---------------------------------	------------

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

2022-rasnovka-E1-EI-1.np

Místo:

Datum: 31. 3. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>1,543,147.79</b>
D	HSV	HSV					766,463.39
1	M	999100001	ODST. 1.1 - ROZVADĚČE		1.000	154,985.29	154,985.29
2	M	999100002	ODST. 1.2 - SVÍTIDLA		1.000	38,107.50	38,107.50
3	M	999100003	ODST 2.1 - ZÁS.,OVL.,KR,MOTORY,LIŠTY		1.000	368,005.60	368,005.60
4	M	999100004	ODST. 2.2 - KABELY,VODIČE		1.000	200,765.00	200,765.00
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				4,600.00
D	99		Přesun hmot				4,600.00
92	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01	t	10.000	460.00	4,600.00
D	PSV	Práce a dodávky PSV					168,019.00
D	741	Elektroinstalace - silnoproud					93,044.00
115	K	741910415	Montáž žlab kovový šířky do 500 mm bez víka	m	110.000	216.40	23,804.00
131	K	741910414	Montáž žlab kovový šířky do 250 mm bez víka	m	150.000	196.90	29,535.00
125	K	741110541	Montáž lišta a kanálek -přepážka podélná oddělovací	m	150.000	31.30	4,695.00
132	K	741910413	Montáž žlab kovový šířky do 125 mm bez víka	m	80.000	177.80	14,224.00
116	K	741910421	Montáž žlab kovový - uzavření víkem	m	380.000	54.70	20,786.00
133	K	741310402	Montáž spínač tří/čtyřpólový nástěnný do 25 A prostředí normální se zapojením vodičů	kus	0.000	254.20	0.00
D	743	Elektromontáže - hrubá montáž					74,975.00
93	K	741110501	Montáž lišta a kanálek protahovací šířky do 60 mm	m	550.000	54.70	30,085.00
95	K	741112001	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová	kus	100.000	64.00	6,400.00
96	K	741112101	Montáž rozvodka zapuštěná plastová kruhová	kus	300.000	128.30	38,490.00
D	M	Práce a dodávky M					392,255.40
D	21-M	Elektromontáže					352,652.40
97	K	210100258	Ukončení kabelů smršťovací záklpkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 5x4 mm2	kus	300.000	122.00	36,600.00
104	K	210800411	Montáž vodiče Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm do 1 kV žíla 0,15 až 16 mm2 zatažený (CY, CHAH-R(V))	m	150.000	20.00	3,000.00
103	K	741122031	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x1,5 až 2,5 mm2 (CYKY)	m	6,500.000	33.00	214,500.00
16	K	210111042	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE dvojí zapojení - průběžná	kus	300.000	114.00	34,200.00
113	K	741210006	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 300 kg	kus	1.000	1,780.00	1,780.00
102	K	741372112	Montáž svítidlo LED bytové vestavné podhledové čtvercové do 0,36 m2	kus	106.000	380.00	40,280.00
106	K	741310001	Montáž vypínač nástěnný 1-jednopolový prostředí normální	kus	28.000	98.30	2,752.40
98	K	741310021	Montáž přepínač nástěnný 5-sériový prostředí normální	kus	16.000	105.00	1,680.00
26	K	210280003	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem mtž prací do 1 000 000 Kč	kus	1.000	10,230.00	10,230.00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
117	K	210280010	Příplatek k celkové prohlídce za dalších i započatých 500 000 Kč přes 1 000 000 Kč	kus	1,000	7,630.00	7,630.00
28	K	210280712	Měření intenzity osvětlení na pracovišti do 50 svítidel	soubor	0,000		0.00
D 46-M			Zemní práce při extr.mont.pracích				39,603.00
64	K	460600061	Odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km	t	10,000	638.00	6,380.00
65	K	460600071	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot za každý další 1 km	m3	100,000	45.40	4,540.00
39	K	460680112	Vybourání otvorů ve zdivu z lehkých betonů plochy do 0,25 m2, tloušťky do 30 cm	kus	40,000	130.50	5,220.00
40	K	460680401	Vysekání kapes a výklenků ve zdivu z lehkých betonů, dutých cihel a tvárnic pro krabice 7x7x5 cm	kus	150,000	15.90	2,385.00
41	K	460680485	Vysekání kapes a výklenků ve zdivu cihelném pro elinstalační zařízení plochy přes 0,25 m2	m3	1,000	3,480.00	3,480.00
77	K	460680612	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v omítce vápenné a vápenocementové stěn šířky do 5 cm	m	210,000	36.60	7,686.00
135	K	460941212	Vyplnění a omítnutí rýh při elektroinstalacích ve stěnách hl do 3 cm a š přes 3 do 5 cm	m	210,000	47.20	9,912.00
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby				83,320.00
120	K	HZS1301	Hodinová zúčtovací sazba zedník	hod	40,000	350.00	14,000.00
128	M	59042125	sádra šedá	kg	200,000	10.60	2,120.00
52	K	HZS2221	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář-demontáž stávající el.inst.	hod	120,000	320.00	38,400.00
53	K	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný-ostatní práce jinde nespecifikované	hod	80,000	360.00	28,800.00
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				133,090.00
D 0			Vedlejší rozpočtové náklady				133,090.00
44	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	3,600.00	3,600.00
66	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	Kč	1,000	5,150.00	5,150.00
67	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	Kč	1,000	35,260.00	35,260.00
68	K	081002000	Doprava zaměstnanců na staveniště	Kč	1,000	43,250.00	43,250.00
69	K	091002000	Ostatní náklady související s objektem	Kč	1,000	45,830.00	45,830.00

<b>MATERIÁL E1-ELEKTROINSTALACE-1.NP</b>
<b>E1-PD K PROVEDENÍ NOVÝCH ELEKTRO ROZVODŮ PATER</b>
<b>OBJEKTU ŘÁŠNOVKA 770/8</b>

<b>1. DODÁVKA ZAŘÍZENÍ</b>
----------------------------

<b>1.1 ROZVADĚČE</b>
----------------------

	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
rozvaděč 1R3		1	154,985,29	154,985,29
<b>ROZVADĚČE CELKEM</b>				<b>154,985,29</b>

**ROZPIS ROZVADĚČE 1R3**

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
	ocep.skříň NA omítku IP40/20,825x2055x240,př./výv.horem,11x38/418mod.,EI30DP1-poc	1	37,547.00	37,547.00
	vypínač 125A/3f	1	660.08	660.08
	přepínač (1-0-2) 63A/4-pól	1	1,800.00	1,800.00
	II.stupeň přep.ochrany	2	1,914.75	3,829.50
	jistič 10A/1f/B 10kA	19	100.27	1,905.13
	jistič 16A/1f/B 10kA	4	96.20	384.80
	jistič 16A/1f/C 10kA (pro vztl)	6	113.22	679.32
	jistič 16A/1f/C 10kA	30	113.22	3,396.60
	jistič 16A/3f/B 10kA	0	0.00	0.00
	jistič 50A/3f/B 10kA	1	861.36	861.36
	proudový chránič 25A/3+N/30mA 10kA, typ AC	0	0.00	0.00
	proudový chránič s nadproudovou ochranou 16A/B/1+N/30mA 10kA, typ AC	45	841.01	37,845.45
	instalační stykač 25A/4-pól/4 x rozpinací kontakt	2	590.15	1,180.30
	instalační stykač 25A/4-pól/4 x spínací kontakt	2	473.23	946.46
	impulzní relé s časovým doběhem , např.EPS450B	5	861.73	4,308.65
	vypínač (1-0) 16A/1-pól na DIN	5	147.03	735.15
	svorkovnice PE	1	480.00	480.00
	svorkovnice N	1	480.00	480.00
	fázové sběrnice	1	1,000.00	1,000.00
	vývodní svorky RSA (komplet)	1	1,600.00	1,600.00
	podružný materiál	1	1,000.00	1,000.00
<b>MATERIÁL ROZVADĚČE</b>				<b>100,639.80</b>
<b>PODRUŽNÝ MATERIÁL ROZVADĚČE 10 %</b>				<b>10,063.98</b>
<b>VÝROBA ROZVADĚČE 40 %</b>				<b>44,281.51</b>
<b>CELKEM ROZVADĚČ</b>				<b>154,985.29</b>



## 1.2 SVĚTLIDLA

### LED SVĚTLIDLA VČETNĚ ZDROJŮ

A1-ILJMIX LED PANEL 300x1200, 36W, 4320lm, Ra80, 4000K STÁVAJÍCÍ SVĚTLIDLO VE STÁVAJÍCÍ POZICI	72	332.00	23,904.00
A2-ILJMIX LED PANEL 300x1200, 36W, 4320lm, Ra80, 4000K STÁVAJÍCÍ SVĚTLIDLO V NOVĚ POZICI / NOVĚ PODHLED	14	332.00	4,648.00
B1-ZÁŘIVKOVÉ SVĚTLIDLO S LED ŽÁŘIVKOU STÁVAJÍCÍ SVĚTLIDLO V NOVĚ POZICI / NOVĚ NA STĚNU	1	120.00	120.00
C1-PRISAZENÉ LED KULATÉ SV. S KRYTEM, 27W, 2700lm, Ra80, 4000K, IP44 NOVĚ SVĚTLIDLO, NAPŘ. MODUS BRS K0375V2 - 27W	7	1,035.00	7,245.00
ND1-NOUZOVÉ SMĚROVÉ ÚNIKOVÉ SVĚTLIDLO STÁVAJÍCÍ NOUZOVÉ SVĚTLIDLO VE STÁVAJÍCÍ POZICI	12	80.00	960.00
podružný materiál pro uchycení světlidel	1	1,230.50	1,230.50
<b>SVĚTLIDLA CELKEM</b>			<b>38,107.50</b>

## 2. MATERIÁL

### 2.1 ZÁSUVKY, OVLADAČE, KRABICE, MOTORY, LIŠTY

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
	STÁVAJÍCÍ ovladač, fazení 1 (vypínač) IP20, komplet, ABB TANGO bílá	5	22.00	110.00
	NOVÝ ovladač, fazení 1 (vypínač) IP20, komplet, ABB TANGO bílá	6	148.10	888.60
	STÁVAJÍCÍ ovladač, fazení 5 (sériový) IP20, komplet, ABB TANGO bílá	12	28.00	336.00
	NOVÝ ovladač, fazení 6 (střídavý) IP20, komplet, ABB TANGO bílá	4	153.80	615.20
	NOVÝ ovladač, fazení 7 (křížový) IP20, komplet, ABB TANGO bílá	0	197.20	0.00
	NOVÝ ovl.íl. s orient.doutnavkou, fazení 1/0s (tlačítkový) IP20, komplet, ABB TANGO bílá	17	199.50	3,391.50
	NOVÁ zásuvka 230V/16A - IP20, komplet, ABB TANGO, bílá	28	134.70	3,771.60
	STÁVAJÍCÍ dvojjásuvka 230V/16A, IP 20, ABB TANGO, bílá	10	25.00	250.00
	vypínač 400V/25A, komplet	0	657.20	0.00
	NOVÁ zásuvka 230V/16A, červená (hnědá) IP20 s přep.ochranou, ABB TANGO	4	822.80	3,291.20
	krabice přístrojová	100	6.00	600.00
	krabice rozvodná	300	50.50	15,150.00
	el.inst.lišta 20/20	550	20.10	11,055.00
	svorkovnice dopln.pospojení	1	154.90	154.90
	kabelový žlab drátěný 250/100 vč.uchycení,rohů	110	450.00	49,500.00
	parapetní kanál DLP 195/65,dvoukomorový bílý (m), č.010553	150	484.40	72,660.00
	kryt parapetního kanálu DLP, výška 85 (m), č.010522	300	75.40	22,620.00
	stínící přepážka oddělovací kovová pro DPL 195/65 (m), č.SP10473	150	205.30	30,795.00
	spona pro uchycení kabelu DLP, 85 (ks), č.010682	600	13.50	8,100.00
	spojka profilu DLP 195/65 (ks), č.010692(91)	150	19.40	2,910.00
	spojka krytu DLP, výška 85 (ks), č.010802	150	32.60	4,890.00
	koncovka DLP, výška 195 (ks), č.010707	12	70.00	840.00
	vnitřní roh pro DLP 195/65, č.010607	40	219.30	8,772.00
	vnější roh pro DLP 195/65, č.010636	40	282.30	11,292.00
	plochý roh pro DLP 195/65, č.010793	4	768.30	3,073.20
	T-odbočka na lištu, šířka 105, pro DLP 195/65, č.010738	5	357.70	1,788.50
	ráměčky (nosný+krycí díl) pro přístroje MOSAIC-4 moduly, pro DLP 195/65, č.010994	36	78.50	2,826.00
	ráměčky (nosný+krycí díl) pro přístroje MOSAIC-6 moduly, pro DLP 195/65, č.010996	36	109.60	3,945.60
	propojovací lanko CY z/ž	90	102.60	9,234.00
	parapetní kanál DLP 105/65,jednoukomorový bílý (m), č.010423	80	276.00	22,080.00
	kryt parapetního kanálu DLP, výška 105 (m), č.010522	80	75.40	6,032.00
	spona pro uchycení kabelu DLP, 85 (ks), č.010682	160	13.50	2,160.00
	spojka profilu DLP 105/65 (ks), č.010692(91)	80	19.40	1,552.00
	spojka krytu DLP, výška 105 (ks), č.010802	80	32.60	2,608.00
	koncovka DLP, výška 105 (ks), č.010704	5	43.50	217.50
	vnitřní roh pro DLP 105/65, č.010603	0	118.20	0.00
	vnější roh pro DLP 105/65, č.010623	0	118.20	0.00
	plochý roh pro DLP 105/65, č.010787	6	276.00	1,656.00
	zásuvka 230V/16A modul 45/45 bílá IP20, do PK, např.MOSAIC	82	71.90	5,895.80
	zásuvka 230V/16A modul 45/45 červená (hnědá) IP20, do PK, např.MOSAIC	72	93.90	6,760.80
	zásuvka 230V/16A modul 45/45 červená (hnědá) IP20 s přep.ochranou, do PK,např.MOSAIC	36	991.20	35,683.20
	zásuvka 230V/16A, bílá IP20, do STÁVAJÍCÍHO PK, ABB TANGO	0	134.70	0.00
	zásuvka 230V/16A, červená (hnědá) IP20, do STÁVAJÍCÍHO PK, ABB TANGO	0	142.40	0.00
	zásuvka 230V/16A, červená (hnědá) IP20 s přep.ochranou, do STÁVAJÍCÍHO PK	0	822.80	0.00
	podružný materiál (kpl)	1	10,500.00	10,500.00
	<b>CELKEM</b>			<b>368,005.60</b>

## 2.2 KABELY,VODIČE

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
	CYKY 3Cx1,5	450	16.50	7,425.00
	CYKY 5Cx1,5	300	27.30	8,190.00
	CYKY 2Ax1,5	100	12.20	1,220.00
	CYKY 3Ax1,5	200	16.20	3,240.00
	CYKY 3Cx2,5	1300	27.60	35,880.00
	CY 1x6 Z/Ž	150	21.30	3,195.00
	CXKH-R 3Cx1,5	800	25.50	20,400.00
	CXKH-R 3Cx2,5	3100	37.40	115,940.00
	CXKH-R 2Ax1,5	250	21.10	5,275.00
	CXKH-R 5Cx2,5	0	53.20	0.00
<b>C E L K E M</b>				<b>200,765.00</b>

Pozn.: Výše uvedený materiál byl vypracován pro orientační stanovení nákladů.  
Přesný soupis materiálu bude proveden dodavatelem elektroinstalace.  
A to na základě konkrétních materiálů nabízených dodavatelem.

Rozvaděče 1RE1,1RH2,0RH1,3R2,3R3,RC vč.kabeláže jsou součástí jiné PD.

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022-RAS-E1-EI-2NP  
Stavba: 2022-rasnovka-E1-EI-2.np

KSO: CC-CZ,  
Místo: Datum: 31. 3. 2022

Zadavatel: IČ:  
DIČ:

Uchazeč: IČ: Vyplň údaj  
Vyplň údaj DIČ: Vyplň údaj

Projektant: IČ:  
DIČ:

Zpracovatel: IČ:  
DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH 1,338,593.44**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21.00%	1,338,593.44	281,104.62
DPH snížená	15.00%	0.00	0.00

**Cena s DPH v CZK 1,619,698.06**

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022-RAS-E1-EI-2NP

**Stavba:** 2022-rasnovka-E1-EI-2.np

Místo: Datum: 31. 3. 2022

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>1,338,593.44</b>	<b>1,619,698.06</b>
2022-RAS-E1-EI-2NP	2022-rasnovka-E1-EI-2.np	1,338,593.44	1,619,698.06



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**2022-rasnovka-E1-EI-2.np**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

31. 3. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**1,338,593.44**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1,338,593.44	21.00%	281,104.62
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1,619,698.06**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**2022-rasnovka-E1-EI-2.np**

Místo:

Datum: 31. 3. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

## Náklady ze soupisu prací

**1,338,593.44**

<b>HSV - HSV</b>	<b>633,171.84</b>
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	4,600.00
99 - Přesun hmot	4,600.00
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>139,054.00</b>
741 - Elektroinstalace - silnoproud	71,774.00
743 - Elektromontáže - hrubá montáž	67,280.00
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>352,032.40</b>
21-M - Elektromontáže	312,429.40
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	39,603.00
<b>HZS - Hodinové zúčtovací sazby</b>	<b>94,075.20</b>
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>120,260.00</b>
0 - Vedlejší rozpočtové náklady	120,260.00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**2022-rasnovka-E1-EI-2.np**

Místo:

Datum: 31. 3. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>1,338,593.44</b>
D		HSV	HSV				633,171.84
1	M	999100001	ODST. 1.1 - ROZVADĚČE		1.000	132,264.94	132,264.94
2	M	999100002	ODST. 1.2 - SVÍTIDLA		1.000	28,778.50	28,778.50
3	M	999100003	ODST 2.1 - ZÁS.,OVL.,KR,MOTORY,LIŠTY		1.000	297,098.40	297,098.40
4	M	999100004	ODST. 2.2 - KABELY,VODIČE		1.000	170,430.00	170,430.00
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				4,600.00
D	99		Přesun hmot				4,600.00
92	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01	t	10.000	460.00	4,600.00
D		PSV	Práce a dodávky PSV				139,054.00
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				71,774.00
115	K	741910415	Montáž žlab kovový šířky do 500 mm bez víka	m	80.000	216.40	17,312.00
131	K	741910414	Montáž žlab kovový šířky do 250 mm bez víka	m	120.000	196.90	23,628.00
125	K	741110541	Montáž lišta a kanálek -přepážka podélná oddělovací	m	120.000	31.30	3,756.00
132	K	741910413	Montáž žlab kovový šířky do 125 mm bez víka	m	60.000	177.80	10,668.00
116	K	741910421	Montáž žlab kovový - uzavření víkem	m	300.000	54.70	16,410.00
133	K	741310402	Montáž spínač tří/čtyřpólový nástěnný do 25 A prostředí normální se zapojením vodičů	kus	0.000	254.20	0.00
D	743		Elektromontáže - hrubá montáž				67,280.00
93	K	741110501	Montáž lišta a kanálek protahovací šířky do 60 mm	m	550.000	54.70	30,085.00
95	K	741112001	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová	kus	80.000	64.00	5,120.00
96	K	741112101	Montáž rozvodka zapuštěná plastová kruhová	kus	250.000	128.30	32,075.00
D	M		Práce a dodávky M				352,032.40
D	21-M		Elektromontáže				312,429.40
97	K	210100258	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 5x4 mm2	kus	300.000	122.00	36,600.00
104	K	210800411	Montáž vodiče Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm do 1 kV žíla 0,15 až 16 mm2 zatažený (CY, CHAH-R(V))	m	150.000	20.00	3,000.00
103	K	741122031	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x1,5 až 2,5 mm2 (CYKY)	m	5,650.000	33.00	186,450.00
16	K	210111042	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE dvojí zapojení - průběžná	kus	250.000	114.00	28,500.00
113	K	741210006	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 300 kg	kus	1.000	1,780.00	1,780.00
102	K	741372112	Montáž svítidlo LED bytové vestavné podhledové čtvercové do 0,36 m2	kus	91.000	380.00	34,580.00
106	K	741310001	Montáž vypínač nástěnný 1-jednopolový prostředí normální	kus	18.000	98.30	1,769.40
98	K	741310021	Montáž přepínač nástěnný 5-sériový prostředí normální	kus	18.000	105.00	1,890.00
26	K	210280003	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem mtž prací do 1 000 000 Kč	kus	1.000	10,230.00	10,230.00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
117	K	210280010	Příplatek k celkové prohlídce za dalších i započatých 500 000 Kč přes 1 000 000 Kč	kus	1,000	7,630.00	7,630.00
28	K	210280712	Měření intenzity osvětlení na pracovišti do 50 svítidel	soubor	0,000		0.00
D 46-M			Zemní práce při extr.mont.pracích				39,603.00
64	K	460600061	Odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km	t	10,000	638.00	6,380.00
65	K	460600071	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot za každý další 1 km	m3	100,000	45.40	4,540.00
39	K	460680112	Vybourání otvorů ve zdivu z lehkých betonů plochy do 0,25 m2, tloušťky do 30 cm	kus	40,000	130.50	5,220.00
40	K	460680401	Vysekání kapes a výklenků ve zdivu z lehkých betonů, dutých cihel a tvárnic pro krabice 7x7x5 cm	kus	150,000	15.90	2,385.00
41	K	460680485	Vysekání kapes a výklenků ve zdivu cihelném pro elinstalační zařízení plochy přes 0,25 m2	m3	1,000	3,480.00	3,480.00
77	K	460680612	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v omítce vápenné a vápenocementové stěn šířky do 5 cm	m	210,000	36.60	7,686.00
135	K	460941212	Vyplnění a omítnutí rýh při elektroinstalacích ve stěnách hl do 3 cm a š přes 3 do 5 cm	m	210,000	47.20	9,912.00
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby				94,075.20
120	K	HZS1301	Hodinová zúčtovací sazba zedník	hod	60,000	350.00	21,000.00
129	M	59522102	<i>tvárnice vápenopísková 5DF s elektroinstalačními kanály plná do P15 1600-1800kg/m3 včetně tenkovrstvé malty pro přesné zdivo tl 150mm</i>	m2	4,000	820.00	3,280.00
127	M	58591005	<i>směs suchá omítková jádrová ruční</i>	t	0.120	3,960.00	475.20
128	M	59042125	<i>sádra šedá</i>	kg	200,000	10.60	2,120.00
52	K	HZS2221	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář-demontáž stávající el.inst.	hod	120,000	320.00	38,400.00
53	K	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný-ostatní práce jinde nespecifikované	hod	80,000	360.00	28,800.00
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				120,260.00
D 0			Vedlejší rozpočtové náklady				120,260.00
44	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	3,600.00	3,600.00
66	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	Kč	1,000	4,680.00	4,680.00
67	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	Kč	1,000	29,130.00	29,130.00
68	K	081002000	Doprava zaměstnanců na staveniště	Kč	1,000	43,250.00	43,250.00
69	K	091002000	Ostatní náklady související s objektem	Kč	1,000	39,600.00	39,600.00

<b>MATERIÁL E1-ELEKTROINSTALACE-2.NP</b>
<b>E1-PD K PROVEDENÍ NOVÝCH ELEKTRO ROZVODŮ PATER</b>
<b>OBJEKTU ŘÁSNOVKA 770/8</b>

<b>1. DODÁVKA ZAŘÍZENÍ</b>
----------------------------

<b>1.1 ROZVADĚČE</b>
----------------------

POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
rozvaděč 2R1	1	131,564.94	131,564.94
doplnění do rozvaděče 2R2 (2 x jistič 10A/1f/C 10kA)	1	700.00	700.00
<b>ROZVADĚČE CELKEM</b>			<b>132,264.94</b>

**ROZPIS ROZVADĚČE 2R1**

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
	ocep skříň pod omítku IP40/20,825x2055x240,př.výv.horem,11x38/418mod.,EI30DP1-pc	1	25,411.00	25,411.00
	vypínač 80A/3f	1	552.04	552.04
	přepínač (1-0-2) 63A/4-pól	1	1,800.00	1,800.00
	II.stupeň přep.ochrany	2	1,914.75	3,829.50
	jistič 10A/1f/B 10kA	19	100.27	1,905.13
	jistič 16A/1f/B 10kA	4	96.20	384.80
	jistič 16A/1f/C 10kA (pro vzl)	6	113.22	679.32
	jistič 16A/1f/C 10kA	30	113.22	3,396.60
	jistič 16A/3f/B 10kA	0	0.00	0.00
	jistič 50A/3f/B 10kA	1	861.36	861.36
	proudový chránič 25A/3+N/30mA 10kA, typ AC	0	0.00	0.00
	proudový chránič s nadproudovou ochranou 16A/B/1+N/30mA 10kA, typ AC	45	841.01	37,845.45
	instalační stykač 25A/4-pól/4 x rozpinací kontakt	2	590.15	1,180.30
	impulzní relé s časovým doběhem , např.EPS450B	3	861.73	2,585.19
	vypínač (1-0) 16A/1-pól na DIN	3	147.03	441.09
	svorkovnice PE	1	480.00	480.00
	svorkovnice N	1	480.00	480.00
	fázové sběrnice	1	1,000.00	1,000.00
	vývodní svorky RSA (komplet)	1	1,600.00	1,600.00
	podružný materiál	1	1,000.00	1,000.00
	<b>MATERIÁL ROZVADĚČE</b>			<b>85,431.78</b>
	<b>PODRUŽNÝ MATERIÁL ROZVADĚČE 10 %</b>			<b>8,543.18</b>
	<b>VÝROBA ROZVADĚČE 40 %</b>			<b>37,589.98</b>
	<b>CELKEM ROZVADĚČ</b>			<b>131,564.94</b>



## 1.2 SVÍTIDLA

### LED SVÍTIDLA VČETNÉ ZDROJŮ

A1-ILJMIX LED PANEL 300x1200, 36W, 4320lm, Ra80, 4000K STÁVAJÍCÍ SVÍTIDLO VE STÁVAJÍCÍ POZICI	72	332.00	23,904.00
A2-ILJMIX LED PANEL 300x1200, 36W, 4320lm, Ra80, 4000K STÁVAJÍCÍ SVÍTIDLO V NOVÉ POZICI / NOVĚ PODHLED	9	332.00	2,988.00
B1-ZÁŘIŠKOVÉ SVÍTIDLO S LED ŽÁROVKOU STÁVAJÍCÍ SVÍTIDLO V NOVÉ POZICI / NOVĚ NA STĚNU	1	120.00	120.00
C1-PRISAZENÉ LED KULATÉ SV. S KRYTEM, 27W, 2700lm, Ra80, 4000K, IP44 NOVÉ SVÍTIDLO, NAPŘ. MODUS BRS K0375V2 - 27W	0	1,035.00	0.00
ND1-NOUZOVÉ SMĚROVÉ ÚNIKOVÉ SVÍTIDLO STÁVAJÍCÍ NOUZOVÉ SVÍTIDLO VE STÁVAJÍCÍ POZICI	9	80.00	720.00
podružný materiál pro uchycení svítidel	1	1,046.50	1,046.50
<b>SVÍTIDLA CELKEM</b>			<b>28,778.50</b>

## 2. MATERIÁL

### 2.1 ZÁSUVKY, OVLADAČE, KRABICE, MOTORY, LIŠTY

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
	STÁVAJÍCÍ ovladač, řazení 1 (vypínač) IP20, komplet, ABB TANGO bílá	5	22.00	110.00
	STÁVAJÍCÍ ovladač, řazení 5 (sériový) IP20, komplet, ABB TANGO bílá	15	28.00	420.00
	NOVÝ ovladač, řazení 6 (střídavý) IP20, komplet, ABB TANGO bílá	2	153.80	307.60
	NOVÝ ovladač, řazení 7 (křížový) IP20, komplet, ABB TANGO bílá	1	197.20	197.20
	NOVÝ ovl.řl. s orient.doutnavkou, řazení 1/0s (tlačítkový) IP20, komplet, ABB TANGO bílá	13	199.50	2,593.50
	NOVÁ zásuvka 230V/16A - IP20, komplet, ABB TANGO, bílá	20	134.70	2,694.00
	STÁVAJÍCÍ dvojjásuvka 230V/16A, IP 20, ABB TANGO, bílá	8	25.00	200.00
	vypínač 400V/25A, komplet	0	657.20	0.00
	NOVÁ zásuvka 230V/16A, červená (hnědá) IP20 s přep.ochranou, ABB TANGO	3	822.80	2,468.40
	krabice přístrojová	80	6.00	480.00
	krabice rozvodná	250	50.50	12,625.00
	el.inst.lišta 20/20	550	20.10	11,055.00
	svorkovnice dopln. pospoj. jeh.	1	154.90	154.90
	kabelový žlab drátěný 250/100 vč. uchycení, rohů	80	450.00	36,000.00
	parapetní kanál DLP 195/65, dvoukomorový bílý (m), č.010553	120	484.40	58,128.00
	kryt parapetního kanálu DLP, výška 85 (m), č.010522	240	75.40	18,096.00
	stínící přepážka oddělovací kovová pro DPL 195/65 (m), č.SP10473	120	205.30	24,636.00
	spona pro uchycení kabelu DLP, 85 (ks), č.010682	480	13.50	6,480.00
	spojka profilu DLP 195/65 (ks), č.010692(91)	120	19.40	2,328.00
	spojka krytu DLP, výška 85 (ks), č.010802	120	32.60	3,912.00
	koncovka DLP, výška 195 (ks), č.010707	12	70.00	840.00
	vnitřní roh pro DLP 195/65, č.010607	28	219.30	6,140.40
	vnější roh pro DLP 195/65, č.010636	28	282.30	7,904.40
	plochý roh pro DLP 195/65, č.010793	2	768.30	1,536.60
	T-odbočka na lištu, šířka 105, pro DLP 195/65, č.010738	4	357.70	1,430.80
	ráměčky (nosný+krycí díl) pro přístroje MOSAIC-4 moduly, pro DLP 195/65, č.010994	34	78.50	2,669.00
	ráměčky (nosný+krycí díl) pro přístroje MOSAIC-6 moduly, pro DLP 195/65, č.010996	34	109.60	3,726.40
	propojovací lanko CY z/ž	65	102.60	6,669.00
	parapetní kanál DLP 105/65, jednodušený bílý (m), č.010423	60	276.00	16,560.00
	kryt parapetního kanálu DLP, výška 105 (m), č.010522	60	75.40	4,524.00
	spona pro uchycení kabelu DLP, 85 (ks), č.010682	120	13.50	1,620.00
	spojka profilu DLP 105/65 (ks), č.010692(91)	60	19.40	1,164.00
	spojka krytu DLP, výška 105 (ks), č.010802	60	32.60	1,956.00
	koncovka DLP, výška 105 (ks), č.010704	4	43.50	174.00
	vnitřní roh pro DLP 105/65, č.010603	0	118.20	0.00
	vnější roh pro DLP 105/65, č.010623	0	118.20	0.00
	plochý roh pro DLP 105/65, č.010787	4	276.00	1,104.00
	zásuvka 230V/16A modul 45/45 bílá IP20, do PK, např. MOSAIC	78	71.90	5,608.20
	zásuvka 230V/16A modul 45/45 červená (hnědá) IP20, do PK, např. MOSAIC	68	93.90	6,385.20
	zásuvka 230V/16A modul 45/45 červená (hnědá) IP20 s přep.ochranou, do PK, např. MOSAIC	34	991.20	33,708.80
	zásuvka 230V/16A, bílá IP20, do STÁVAJÍCÍHO PK, ABB TANGO	0	134.70	0.00
	zásuvka 230V/16A, červená (hnědá) IP20, do STÁVAJÍCÍHO PK, ABB TANGO	0	142.40	0.00
	zásuvka 230V/16A, červená (hnědá) IP20 s přep.ochranou, do STÁVAJÍCÍHO PK	0	822.80	0.00
	podružný materiál (kpl)	1	10,500.00	10,500.00
	<b>CELKEM</b>			<b>297,098.40</b>

## 2.2 KABELY,VODIČE

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
	CYKY 3Cx1,5	450	16.50	7,425.00
	CYKY 5Cx1,5	300	27.30	8,190.00
	CYKY 2Ax1,5	100	12.20	1,220.00
	CYKY 3Ax1,5	200	16.20	3,240.00
	CYKY 3Cx2,5	1500	27.60	41,400.00
	CY 1x6 Z/Ž	150	21.30	3,195.00
	CXKH-R 3Cx1,5	650	25.50	16,575.00
	CXKH-R 3Cx2,5	2300	37.40	86,020.00
	CXKH-R 2Ax1,5	150	21.10	3,165.00
	CXKH-R 5Cx2,5	0	53.20	0.00
<b>CELKEM</b>				<b>170,430.00</b>

Pozn.: Výše uvedený materiál byl vypracován pro orientační stanovení nákladů.  
Přesný soupis materiálu bude proveden dodavatelem elektroinstalace.  
A to na základě konkrétních materiálů nabízených dodavatelem.

Rozvaděče 1RE1, 1RH2, 0RH1, 3R2, 3R3, RC vč. kabeláže jsou součástí jiné PO.

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022-RAS-E1-EI-3NP  
Stavba: 2022-rasnovka-E1-EI-3.np

KSO: CC-CZ,  
Místo: Datum: 31. 3. 2022

Zadavatel: IČ:  
DIČ:

Uchazeč: IČ: Vyplň údaj  
Vyplň údaj DIČ: Vyplň údaj

Projektant: IČ:  
DIČ:

Zpracovatel: IČ:  
DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH 1,562,558.91**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21.00%	1,562,558.91	328,137.37
DPH snížená	15.00%	0.00	0.00

**Cena s DPH v CZK 1,890,696.28**

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022-RAS-E1-EI-3NP

**Stavba:** 2022-rasnovka-E1-EI-3.np

Místo: Datum: 31. 3. 2022

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>1,562,558.91</b>	<b>1,890,696.28</b>
2022-RAS-E1-EI-3NP	2022-rasnovka-E1-EI-3.np	1,562,558.91	1,890,696.28

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**2022-rasnovka-E1-EI-3.np**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

31. 3. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**1,562,558.91**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1,562,558.91	21.00%	328,137.37
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1,890,696.28**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**2022-rasnovka-E1-EI-3.np**

Místo:

Datum: 31. 3. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>1,562,558.91</b>
<b>HSV - HSV</b>	<b>763,390.01</b>
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	4,600.00
99 - Přesun hmot	4,600.00
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>172,838.00</b>
741 - Elektroinstalace - silnoproud	93,205.00
743 - Elektromontáže - hrubá montáž	79,633.00
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>398,525.70</b>
21-M - Elektromontáže	358,922.70
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	39,603.00
<b>HZS - Hodinové zúčtovací sazby</b>	<b>94,075.20</b>
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>133,730.00</b>
0 - Vedlejší rozpočtové náklady	133,730.00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**2022-rasnovka-E1-EI-3.np**

Místo:

Datum: 31. 3. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>1,562,558.91</b>
D	HSV	HSV					763,390.01
1	M	999100001	ODST. 1.1 - ROZVADĚČE		1.000	135,450.41	135,450.41
2	M	999100002	ODST. 1.2 - SVÍTIDLA		1.000	38,053.00	38,053.00
3	M	999100003	ODST 2.1 - ZÁS.,OVL.,KR,MOTORY,LIŠTY		1.000	383,261.60	383,261.60
4	M	999100004	ODST. 2.2 - KABELY,VODIČE		1.000	202,025.00	202,025.00
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				4,600.00
D	99		Přesun hmot				4,600.00
92	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01	t	10.000	460.00	4,600.00
D	PSV	Práce a dodávky PSV					172,838.00
D	741	Elektroinstalace - silnoproud					93,205.00
115	K	741910415	Montáž žlab kovový šířky do 500 mm bez víka	m	100.000	216.40	21,640.00
131	K	741910414	Montáž žlab kovový šířky do 250 mm bez víka	m	150.000	196.90	29,535.00
125	K	741110541	Montáž lišta a kanálek -přepážka podélná oddělovací	m	150.000	31.30	4,695.00
132	K	741910413	Montáž žlab kovový šířky do 125 mm bez víka	m	90.000	177.80	16,002.00
116	K	741910421	Montáž žlab kovový - uzavření víkem	m	390.000	54.70	21,333.00
133	K	741310402	Montáž spínač tří/čtyřpólový nástěnný do 25 A prostředí normální se zapojením vodičů	kus	0.000	254.20	0.00
D	743	Elektromontáže - hrubá montáž					79,633.00
93	K	741110501	Montáž lišta a kanálek protahovací šířky do 60 mm	m	600.000	54.70	32,820.00
95	K	741112001	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová	kus	110.000	64.00	7,040.00
96	K	741112101	Montáž rozvodka zapuštěná plastová kruhová	kus	310.000	128.30	39,773.00
D	M	Práce a dodávky M					398,525.70
D	21-M	Elektromontáže					358,922.70
97	K	210100258	Ukončení kabelů smršťovací záklpkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 5x4 mm2	kus	300.000	122.00	36,600.00
104	K	210800411	Montáž vodiče Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm do 1 kV žíla 0,15 až 16 mm2 zatažený (CY, CHAH-R(V))	m	150.000	20.00	3,000.00
103	K	741122031	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x1,5 až 2,5 mm2 (CYKY)	m	6,550.000	33.00	216,150.00
16	K	210111042	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE dvojí zapojení - průběžná	kus	300.000	114.00	34,200.00
113	K	741210006	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 300 kg	kus	1.000	1,780.00	1,780.00
102	K	741372112	Montáž svítidlo LED bytové vestavné podhledové čtvercové do 0,36 m2	kus	118.000	380.00	44,840.00
106	K	741310001	Montáž vypínač nástěnný 1-jednopolový prostředí normální	kus	19.000	98.30	1,867.70
98	K	741310021	Montáž přepínač nástěnný 5-sériový prostředí normální	kus	25.000	105.00	2,625.00
26	K	210280003	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem mtž prací do 1 000 000 Kč	kus	1.000	10,230.00	10,230.00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
117	K	210280010	Příplatek k celkové prohlídce za dalších i započatých 500 000 Kč přes 1 000 000 Kč	kus	1,000	7,630.00	7,630.00
28	K	210280712	Měření intenzity osvětlení na pracovišti do 50 svítidel	soubor	0,000		0.00
D 46-M			Zemní práce při extr. mont.pracích				39,603.00
64	K	460600061	Odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km	t	10,000	638.00	6,380.00
65	K	460600071	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot za každý další 1 km	m3	100,000	45.40	4,540.00
39	K	460680112	Vybourání otvorů ve zdivu z lehkých betonů plochy do 0,25 m2, tloušťky do 30 cm	kus	40,000	130.50	5,220.00
40	K	460680401	Vysekání kapes a výklenků ve zdivu z lehkých betonů, dutých cihel a tvárnic pro krabice 7x7x5 cm	kus	150,000	15.90	2,385.00
41	K	460680485	Vysekání kapes a výklenků ve zdivu cihelném pro elinstalační zařízení plochy přes 0,25 m2	m3	1,000	3,480.00	3,480.00
77	K	460680612	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v omítce vápenné a vápenocementové stěn šířky do 5 cm	m	210,000	36.60	7,686.00
135	K	460941212	Vyplnění a omítnutí rýh při elektroinstalacích ve stěnách hl do 3 cm a š přes 3 do 5 cm	m	210,000	47.20	9,912.00
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby				94,075.20
120	K	HZS1301	Hodinová zúčtovací sazba zedník	hod	60,000	350.00	21,000.00
129	M	59522102	<i>tvárnice vápenopísková 5DF s elektroinstalačními kanály plná do P15 1600-1800kg/m3 včetně tenkovrstvé malty pro přesné zdivo tl 150mm</i>	m2	4,000	820.00	3,280.00
127	M	58591005	<i>směs suchá omítková jádrová ruční</i>	t	0.120	3,960.00	475.20
128	M	59042125	<i>sádra šedá</i>	kg	200,000	10.60	2,120.00
52	K	HZS2221	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář-demontáž stávající el.inst.	hod	120,000	320.00	38,400.00
53	K	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný-ostatní práce jinde nespecifikované	hod	80,000	360.00	28,800.00
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				133,730.00
D 0			Vedlejší rozpočtové náklady				133,730.00
44	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	3,600.00	3,600.00
66	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	Kč	1,000	5,320.00	5,320.00
67	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	Kč	1,000	35,120.00	35,120.00
68	K	081002000	Doprava zaměstnanců na staveniště	Kč	1,000	43,250.00	43,250.00
69	K	091002000	Ostatní náklady související s objektem	Kč	1,000	46,440.00	46,440.00



<b>MATERIÁL E1-ELEKTROINSTALACE-3.NP</b>
<b>E1-PD K PROVEDENÍ NOVÝCH ELEKTRO ROZVODŮ PATER</b>
<b>OBJEKTU ŘÁŠNOVKA 770/8</b>

<b>1. DODÁVKA ZAŘÍZENÍ</b>
----------------------------

<b>1.1 ROZVADĚČE</b>
----------------------

	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
rozvaděč 3R1		1	135,450.41	135,450.41
<b>ROZVADĚČE CELKEM</b>				<b>135,450.41</b>

**ROZPIS ROZVADĚČE 3R1**

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
	ocep.skříň pod omítku IP40/20.825x2055x240.př.výv.horem,11x38/416mod.,E130DP1-pc	1	25,411.00	25,411.00
	vypínač 80A/3f	1	552.04	552.04
	přepínač (1-0-2) 63A/4-pól	1	1,800.00	1,800.00
	II.stupeň přep.ochrany	2	1,914.75	3,829.50
	jistič 10A/1f/B 10kA	19	100.27	1,905.13
	jistič 16A/1f/B 10kA	4	96.20	384.80
	jistič 16A/1f/C 10kA (pro vztl)	6	113.22	679.32
	jistič 16A/1f/C 10kA	30	113.22	3,396.60
	jistič 16A/3f/B 10kA	0	0.00	0.00
	jistič 50A/3f/B 10kA	1	861.36	861.36
	proudový chránič 25A/3+N/30mA 10kA, typ AC	0	0.00	0.00
	proudový chránič s nadproudovou ochranou 16A/B/1+N/30mA 10kA, typ AC	48	841.01	40,368.48
	instalační stykač 25A/4-pól/4 x rozpinací kontakt	2	590.15	1,180.30
	impulzní relé s časovým doběhem , např.EPS450B	3	861.73	2,585.19
	vypínač (1-0) 16A/1-pól na DIN	3	147.03	441.09
	svorkovnice PE	1	480.00	480.00
	svorkovnice N	1	480.00	480.00
	fázové sběrnice	1	1,000.00	1,000.00
	vývodní svorky RSA (komplet)	1	1,600.00	1,600.00
	podružný materiál	1	1,000.00	1,000.00
<b>MATERIÁL ROZVADĚČE</b>				<b>87,954.81</b>
<b>PODRUŽNÝ MATERIÁL ROZVADĚČE 10 %</b>				<b>8,795.48</b>
<b>VÝROBA ROZVADĚČE 40 %</b>				<b>38,700.12</b>
<b>CELKEM ROZVADĚČ</b>				<b>135,450.41</b>

## 1.2 SVÍTIDLA

### LED SVÍTIDLA VČETNÉ ZDROJŮ

A1-ILJMIX LED PANEL 300x1200, 36W, 4320lm, Ra80, 4000K STÁVAJÍCÍ SVÍTIDLO VE STÁVAJÍCÍ POZICI	93	332.00	30,876.00
A2-ILJMIX LED PANEL 300x1200, 36W, 4320lm, Ra80, 4000K STÁVAJÍCÍ SVÍTIDLO V NOVÉ POZICI / NOVĚ PODHLED	15	332.00	4,980.00
B1-ZÁROVKOVÉ SVÍTIDLO S LED ŽÁROVKOU STÁVAJÍCÍ SVÍTIDLO V NOVÉ POZICI / NOVĚ NA STĚNU	1	120.00	120.00
C1-PRISAZENÉ LED KULATÉ SV. S KRYTEM, 27W, 2700lm, Ra80, 4000K, IP44 NOVÉ SVÍTIDLO, NAPŘ. MODUS BRS K0375V2 - 27W	0	1,035.00	0.00
ND1-NOUZOVÉ SMĚROVÉ ÚNIKOVÉ SVÍTIDLO STÁVAJÍCÍ NOUZOVÉ SVÍTIDLO VE STÁVAJÍCÍ POZICI	9	80.00	720.00
podružný materiál pro uchycení svítidel	1	1,357.00	1,357.00
<b>SVÍTIDLA CELKEM</b>			<b>38,053.00</b>

## 2. MATERIÁL

### 2.1 ZÁSUVKY, OVLADAČE, KRABICE, MOTORY, LIŠTY

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
	STÁVAJÍCÍ ovladač, řazení 1 (vypínač) IP20, komplet, ABB TANGO bílá	3	22.00	66.00
	STÁVAJÍCÍ ovladač, řazení 5 (sériový) IP20, komplet, ABB TANGO bílá	20	28.00	560.00
	NOVÝ ovladač, řazení 6 (střídavý) IP20, komplet, ABB TANGO bílá	4	153.80	615.20
	NOVÝ ovladač, řazení 7 (křížový) IP20, komplet, ABB TANGO bílá	1	197.20	197.20
	NOVÝ ovl. tl. s orient.doutnavkou, řazení 1/0s (tlačítkový) IP20, komplet, ABB TANGO bílá	16	199.50	3,192.00
	NOVÁ zásuvka 230V/16A - IP20, komplet, ABB TANGO, bílá	32	134.70	4,310.40
	STÁVAJÍCÍ dvojjzásuvka 230V/16A, IP 20, ABB TANGO, bílá	21	25.00	525.00
	vypínač 400V/25A, komplet	0	657.20	0.00
	NOVÁ zásuvka 230V/16A, červená (hnědá) IP20 s přep.ochranou, ABB TANGO	3	822.80	2,468.40
	krabice přístrojová	110	6.00	660.00
	krabice rozvodná	310	50.50	15,665.00
	el.inst.lišta 20/20	600	20.10	12,060.00
	svorkovnice dopln. pospoj. jeh.	1	154.90	154.90
	kabelový žlab drátěný 250/100 vč. uchycení, rohů	100	450.00	45,000.00
	parapetní kanál DLP 195/65, dvoukomorový bílý (m), č.010553	150	484.40	72,660.00
	kryt parapetního kanálu DLP, výška 85 (m), č.010522	300	75.40	22,620.00
	stínící přepážka oddělovací kovová pro DPL 195/65 (m), č.SP10473	150	205.30	30,795.00
	spona pro uchycení kabelu DLP, 85 (ks), č.010682	600	13.50	8,100.00
	spojka profilu DLP 195/65 (ks), č.010692(91)	150	19.40	2,910.00
	spojka krytu DLP, výška 85 (ks), č.010802	150	32.60	4,890.00
	koncovka DLP, výška 195 (ks), č.010707	20	70.00	1,400.00
	vnitřní roh pro DLP 195/65, č.010607	40	219.30	8,772.00
	vnější roh pro DLP 195/65, č.010636	40	282.30	11,292.00
	plochý roh pro DLP 195/65, č.010793	4	768.30	3,073.20
	T-odbočka na lištu, šířka 105, pro DLP 195/65, č.010738	7	357.70	2,503.90
	ráměčky (nosný+krycí díl) pro přístroje MOSAIC-4 moduly, pro DLP 195/65, č.010994	45	78.50	3,532.50
	ráměčky (nosný+krycí díl) pro přístroje MOSAIC-6 moduly, pro DLP 195/65, č.010996	45	109.60	4,932.00
	propojovací lanko CY z/ž	90	102.60	9,234.00
	parapetní kanál DLP 105/65, jednodušený bílý (m), č.010423	90	276.00	24,840.00
	kryt parapetního kanálu DLP, výška 105 (m), č.010522	90	75.40	6,786.00
	spona pro uchycení kabelu DLP, 85 (ks), č.010682	180	13.50	2,430.00
	spojka profilu DLP 105/65 (ks), č.010692(91)	90	19.40	1,746.00
	spojka krytu DLP, výška 105 (ks), č.010802	90	32.60	2,934.00
	koncovka DLP, výška 105 (ks), č.010704	7	43.50	304.50
	vnitřní roh pro DLP 105/65, č.010603	7	118.20	827.40
	vnější roh pro DLP 105/65, č.010623	0	118.20	0.00
	plochý roh pro DLP 105/65, č.010787	0	276.00	0.00
	zásuvka 230V/16A modul 45/45 bílá IP20, do PK, např. MOSAIC	100	71.90	7,190.00
	zásuvka 230V/16A modul 45/45 červená (hnědá) IP20, do PK, např. MOSAIC	90	93.90	8,451.00
	zásuvka 230V/16A modul 45/45 červená (hnědá) IP20 s přep.ochranou, do PK, např. MOSAIC	45	991.20	44,604.00
	zásuvka 230V/16A, bílá IP20, do STÁVAJÍCÍHO PK, ABB TANGO	0	134.70	0.00
	zásuvka 230V/16A, červená (hnědá) IP20, do STÁVAJÍCÍHO PK, ABB TANGO	0	142.40	0.00
	zásuvka 230V/16A, červená (hnědá) IP20 s přep.ochranou, do STÁVAJÍCÍHO PK	0	822.80	0.00
	podružný materiál (kpl)	1	10,970.00	10,970.00
	<b>CELKEM</b>			<b>383,261.60</b>



## 2.2 KABELY,VODIČE

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
	CYKY 3Cx1,5	450	16.50	7,425.00
	CYKY 5Cx1,5	300	27.30	8,190.00
	CYKY 2Ax1,5	100	12.20	1,220.00
	CYKY 3Ax1,5	200	16.20	3,240.00
	CYKY 3Cx2,5	1650	27.60	45,540.00
	CY 1x6 Z/Z	150	21.30	3,195.00
	CXKH-R 3Cx1,5	700	25.50	17,850.00
	CXKH-R 3Cx2,5	3000	37.40	112,200.00
	CXKH-R 2Ax1,5	150	21.10	3,165.00
	CXKH-R 5Cx2,5	0	53.20	0.00
<b>C E L K E M</b>				<b>202,025.00</b>

Pozn.: Výše uvedený materiál byl vypracován pro orientační stanovení nákladů.  
Přesný soupis materiálu bude proveden dodavatelem elektroinstalace.  
A to na základě konkrétních materiálů nabízených dodavatelem.

Rozvaděče 1RE1, 1RH2, 0RH1, 3R2, 3R3, RC vč. kabeláže jsou součástí jiné PO.

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022-RAS-E1-EI-4NP  
Stavba: 2022-rasnovka-E1-EI-4.np

KSO: CC-CZ,  
Místo: Datum: 31. 3. 2022

Zadavatel: IČ:  
DIČ:

Uchazeč: IČ: Vyplň údaj  
Vyplň údaj DIČ: Vyplň údaj

Projektant: IČ:  
DIČ:

Zpracovatel: IČ:  
DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH 1,496,885.24**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21.00%	1,496,885.24	314,345.90
DPH snížená	15.00%	0.00	0.00

**Cena s DPH v CZK 1,811,231.14**

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022-RAS-E1-EI-4NP

**Stavba:** 2022-rasnovka-E1-EI-4.np

Místo: Datum: 31. 3. 2022

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>1,496,885.24</b>	<b>1,811,231.14</b>
2022-RAS-E1-EI-4NP	2022-rasnovka-E1-EI-4.np	1,496,885.24	1,811,231.14

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**2022-rasnovka-E1-EI-4.np**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

31. 3. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**1,496,885.24**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1,496,885.24	21.00%	314,345.90
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1,811,231.14**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**2022-rasnovka-E1-EI-4.np**

Místo:

Datum: 31. 3. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>1,496,885.24</b>
---------------------------------	---------------------

HSV - HSV	721,787.04
-----------	------------

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	4,600.00
--	----------

99 - Přesun hmot	4,600.00
------------------	----------

PSV - Práce a dodávky PSV	156,939.00
---------------------------	------------

741 - Elektroinstalace - silnoproud	81,964.00
-------------------------------------	-----------

743 - Elektromontáže - hrubá montáž	74,975.00
-------------------------------------	-----------

M - Práce a dodávky M	394,434.00
-----------------------	------------

21-M - Elektromontáže	354,831.00
-----------------------	------------

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	39,603.00
--	-----------

HZS - Hodinové zúčtovací sazby	94,075.20
--------------------------------	-----------

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	129,650.00
-----------------------------------	------------

0 - Vedlejší rozpočtové náklady	129,650.00
---------------------------------	------------

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**2022-rasnovka-E1-EI-4.np**

Místo:

Datum: 31. 3. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>1,496,885.24</b>
D		HSV	HSV				721,787.04
1	M	999100001	ODST. 1.1 - ROZVADĚČE		1.000	131,564.94	131,564.94
2	M	999100002	ODST. 1.2 - SVÍTIDLA		1.000	39,083.50	39,083.50
3	M	999100003	ODST 2.1 - ZÁS.,OVL.,KR,MOTORY,LIŠTY		1.000	349,633.60	349,633.60
4	M	999100004	ODST. 2.2 - KABELY,VODIČE		1.000	196,905.00	196,905.00
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				4,600.00
D	99		Přesun hmot				4,600.00
92	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01	t	10.000	460.00	4,600.00
D		PSV	Práce a dodávky PSV				156,939.00
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				81,964.00
115	K	741910415	Montáž žlab kovový šířky do 500 mm bez víka	m	90.000	216.40	19,476.00
131	K	741910414	Montáž žlab kovový šířky do 250 mm bez víka	m	130.000	196.90	25,597.00
125	K	741110541	Montáž lišta a kanálek -přepážka podélná oddělovací	m	130.000	31.30	4,069.00
132	K	741910413	Montáž žlab kovový šířky do 125 mm bez víka	m	80.000	177.80	14,224.00
116	K	741910421	Montáž žlab kovový - uzavření víkem	m	340.000	54.70	18,598.00
133	K	741310402	Montáž spínač tří/čtyřpólový nástěnný do 25 A prostředí normální se zapojením vodičů	kus	0.000	254.20	0.00
D	743		Elektromontáže - hrubá montáž				74,975.00
93	K	741110501	Montáž lišta a kanálek protahovací šířky do 60 mm	m	550.000	54.70	30,085.00
95	K	741112001	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová	kus	100.000	64.00	6,400.00
96	K	741112101	Montáž rozvodka zapuštěná plastová kruhová	kus	300.000	128.30	38,490.00
D	M		Práce a dodávky M				394,434.00
D	21-M		Elektromontáže				354,831.00
97	K	210100258	Ukončení kabelů smršťovací záklpkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 5x4 mm2	kus	300.000	122.00	36,600.00
104	K	210800411	Montáž vodiče Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm do 1 kV žíla 0,15 až 16 mm2 zatažený (CY, CHAH-R(V))	m	150.000	20.00	3,000.00
103	K	741122031	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x1,5 až 2,5 mm2 (CYKY)	m	6,400.000	33.00	211,200.00
16	K	210111042	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE dvojí zapojení - průběžná	kus	300.000	114.00	34,200.00
113	K	741210006	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 300 kg	kus	1.000	1,780.00	1,780.00
102	K	741372112	Montáž svítidlo LED bytové vestavné podhledové čtvercové do 0,36 m2	kus	120.000	380.00	45,600.00
106	K	741310001	Montáž vypínač nástěnný 1-jednopolový prostředí normální	kus	20.000	98.30	1,966.00
98	K	741310021	Montáž přepínač nástěnný 5-sériový prostředí normální	kus	25.000	105.00	2,625.00
26	K	210280003	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem mtž prací do 1 000 000 Kč	kus	1.000	10,230.00	10,230.00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
117	K	210280010	Příplatek k celkové prohlídce za dalších i započatých 500 000 Kč přes 1 000 000 Kč	kus	1,000	7,630.00	7,630.00
28	K	210280712	Měření intenzity osvětlení na pracovišti do 50 svítidel	soubor	0,000		0.00
D 46-M			Zemní práce při extr.mont.pracích				39,603.00
64	K	460600061	Odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km	t	10,000	638.00	6,380.00
65	K	460600071	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot za každý další 1 km	m3	100,000	45.40	4,540.00
39	K	460680112	Vybourání otvorů ve zdivu z lehkých betonů plochy do 0,25 m2, tloušťky do 30 cm	kus	40,000	130.50	5,220.00
40	K	460680401	Vysekání kapes a výklenků ve zdivu z lehkých betonů, dutých cihel a tvárnic pro krabice 7x7x5 cm	kus	150,000	15.90	2,385.00
41	K	460680485	Vysekání kapes a výklenků ve zdivu cihelném pro elinstalační zařízení plochy přes 0,25 m2	m3	1,000	3,480.00	3,480.00
77	K	460680612	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v omítce vápenné a vápenocementové stěn šířky do 5 cm	m	210,000	36.60	7,686.00
135	K	460941212	Vyplnění a omítnutí rýh při elektroinstalacích ve stěnách hl do 3 cm a š přes 3 do 5 cm	m	210,000	47.20	9,912.00
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby				94,075.20
120	K	HZS1301	Hodinová zúčtovací sazba zedník	hod	60,000	350.00	21,000.00
129	M	59522102	<i>tvárnice vápenopísková 5DF s elektroinstalačními kanály plná do P15 1600-1800kg/m3 včetně tenkovrstvé malty pro přesné zdivo tl 150mm</i>	m2	4,000	820.00	3,280.00
127	M	58591005	<i>směs suchá omítková jádrová ruční</i>	t	0.120	3,960.00	475.20
128	M	59042125	<i>sádra šedá</i>	kg	200,000	10.60	2,120.00
52	K	HZS2221	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář-demontáž stávající el.inst.	hod	120,000	320.00	38,400.00
53	K	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný-ostatní práce jinde nespecifikované	hod	80,000	360.00	28,800.00
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				129,650.00
D 0			Vedlejší rozpočtové náklady				129,650.00
44	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	3,600.00	3,600.00
66	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	Kč	1,000	5,160.00	5,160.00
67	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	Kč	1,000	33,200.00	33,200.00
68	K	081002000	Doprava zaměstnanců na staveniště	Kč	1,000	43,250.00	43,250.00
69	K	091002000	Ostatní náklady související s objektem	Kč	1,000	44,440.00	44,440.00



**MATERIÁL E1-ELEKTROINSTALACE-4.NP**  
**E1-PD K PROVEDENÍ NOVÝCH ELEKTRO ROZVODŮ PATER**  
**OBJEKTU ŘÁSNOVKA 770/8**

**1. DODÁVKA ZAŘÍZENÍ**

**1.1 ROZVADĚČE**

POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
rozvaděč 4R1	1	131,564.94	131,564.94
<b>ROZVADĚČE CELKEM</b>			<b>131,564.94</b>

**ROZPIS ROZVADĚČE 4R1**

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
	ocep.skříň pod omítku IP40/20.825x2055x240.př.výv.horem,11x38/416mod.,E130DP1-pc	1	25,411.00	25,411.00
	vypínač 80A/3f	1	552.04	552.04
	přepínač (1-0-2) 63A/4-pól	1	1,800.00	1,800.00
	II.stupeň přep.ochrany	2	1,914.75	3,829.50
	jistič 10A/1f/B 10kA	19	100.27	1,905.13
	jistič 16A/1f/B 10kA	4	96.20	384.80
	jistič 16A/1f/C 10kA (pro vztl)	6	113.22	679.32
	jistič 16A/1f/C 10kA	30	113.22	3,396.60
	jistič 16A/3f/B 10kA	0	0.00	0.00
	jistič 50A/3f/B 10kA	1	861.36	861.36
	proudový chránič 25A/3+N/30mA 10kA, typ AC	0	0.00	0.00
	proudový chránič s nadproudovou ochranou 16A/B/1+N/30mA 10kA, typ AC	45	841.01	37,845.45
	instalační stykač 25A/4-pól/4 x rozpinací kontakt	2	590.15	1,180.30
	impulzní relé s časovým doběhem , např.EPS450B	3	861.73	2,585.19
	vypínač (1-0) 16A/1-pól na DIN	3	147.03	441.09
	svorkovnice PE	1	480.00	480.00
	svorkovnice N	1	480.00	480.00
	fázové sběrnice	1	1,000.00	1,000.00
	vývodní svorky RSA (komplet)	1	1,600.00	1,600.00
	podružný materiál	1	1,000.00	1,000.00
	<b>MATERIÁL ROZVADĚČE</b>			<b>85,431.78</b>
	<b>PODRUŽNÝ MATERIÁL ROZVADĚČE 10 %</b>			<b>8,543.18</b>
	<b>VÝROBA ROZVADĚČE 40 %</b>			<b>37,589.98</b>
	<b>CELKEM ROZVADĚČ</b>			<b>131,564.94</b>



## 1.2 SVÍTIDLA

### LED SVÍTIDLA VČETNÉ ZDROJŮ

A1-ILJMIX LED PANEL 300x1200, 36W, 4320lm, Ra80, 4000K STÁVAJÍCÍ SVÍTIDLO VE STÁVAJÍCÍ POZICI	96	332.00	31,872.00
A2-ILJMIX LED PANEL 300x1200, 36W, 4320lm, Ra80, 4000K STÁVAJÍCÍ SVÍTIDLO V NOVÉ POZICI / NOVĚ PODHLED	15	332.00	4,980.00
B1-ZÁŘIŠKOVÉ SVÍTIDLO S LED ŽÁROVKOU STÁVAJÍCÍ SVÍTIDLO V NOVÉ POZICI / NOVĚ NA STĚNU	1	120.00	120.00
C1-PRISAZENÉ LED KULATÉ SV. S KRYTEM, 27W, 2700lm, Ra80, 4000K, IP44 NOVĚ SVÍTIDLO, NAPŘ. MODUS BR3 K0375V2 - 27W	0	1,035.00	0.00
ND1-NOUZOVÉ SMĚROVÉ ÚNIKOVÉ SVÍTIDLO STÁVAJÍCÍ NOUZOVÉ SVÍTIDLO VE STÁVAJÍCÍ POZICI	9	80.00	720.00
podružný materiál pro uchycení svítidel	1	1,391.50	1,391.50
<b>SVÍTIDLA CELKEM</b>			<b>39,083.50</b>

## 2. MATERIÁL

### 2.1 ZÁSUVKY, OVLADAČE, KRABICE, MOTORY, LIŠTY

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
	STÁVAJÍCÍ ovladač, řazení 1 (vypínač) IP20, komplet, ABB TANGO bílá	5	22.00	110.00
	STÁVAJÍCÍ ovladač, řazení 5 (sériový) IP20, komplet, ABB TANGO bílá	19	28.00	532.00
	NOVÝ ovladač, řazení 6 (střídavý) IP20, komplet, ABB TANGO bílá	4	153.80	615.20
	NOVÝ ovladač, řazení 7 (křížový) IP20, komplet, ABB TANGO bílá	2	197.20	394.40
	NOVÝ ovl.řl. s orient.doutnavkou, řazení 1/0s (tlačítkový) IP20, komplet, ABB TANGO bílá	16	199.50	3,192.00
	NOVÁ zásuvka 230V/16A - IP20, komplet, ABB TANGO, bílá	29	134.70	3,906.30
	STÁVAJÍCÍ dvojjzásuvka 230V/16A, IP 20, ABB TANGO, bílá	15	25.00	375.00
	vypínač 400V/25A, komplet	0	657.20	0.00
	NOVÁ zásuvka 230V/16A, červená (hnědá) IP20 s přep.ochranou, ABB TANGO	3	822.80	2,468.40
	krabice přístrojová	100	6.00	600.00
	krabice rozvodná	300	50.50	15,150.00
	el.inst.lišta 20/20	550	20.10	11,055.00
	svorkovnice dopln.pospojení	1	154.90	154.90
	kabelový žlab drátěný 250/100 vč.uchycení,rohů	90	450.00	40,500.00
	parapetní kanál DLP 195/65,dvoukomorový bílý (m), č.010553	130	484.40	62,972.00
	kryt parapetního kanálu DLP, výška 85 (m), č.010522	260	75.40	19,604.00
	stínící přepážka oddělovací kovová pro DPL 195/65 (m), č.SP10473	130	205.30	26,689.00
	spona pro uchycení kabelu DLP, 85 (ks), č.010682	520	13.50	7,020.00
	spojka profilu DLP 195/65 (ks), č.010692(91)	130	19.40	2,522.00
	spojka krytu DLP, výška 85 (ks), č.010802	130	32.60	4,238.00
	koncovka DLP, výška 195 (ks), č.010707	17	70.00	1,190.00
	vnitřní roh pro DLP 195/65, č.010607	34	219.30	7,456.20
	vnější roh pro DLP 195/65, č.010636	34	282.30	9,598.20
	plochý roh pro DLP 195/65, č.010793	2	768.30	1,536.60
	T-odbočka na lištu, šířka 105, pro DLP 195/65, č.010738	7	357.70	2,503.90
	ráměčky (nosný+krycí díl) pro přístroje MOSAIC-4 moduly, pro DLP 195/65, č.010994	44	78.50	3,454.00
	ráměčky (nosný+krycí díl) pro přístroje MOSAIC-6 moduly, pro DLP 195/65, č.010996	44	109.60	4,822.40
	propojovací lanko CY z/ž	90	102.60	9,234.00
	parapetní kanál DLP 105/65,jednokomorový bílý (m), č.010423	80	276.00	22,080.00
	kryt parapetního kanálu DLP, výška 105 (m), č.010522	80	75.40	6,032.00
	spona pro uchycení kabelu DLP, 85 (ks), č.010682	160	13.50	2,160.00
	spojka profilu DLP 105/65 (ks), č.010692(91)	80	19.40	1,552.00
	spojka krytu DLP, výška 105 (ks), č.010802	80	32.60	2,608.00
	koncovka DLP, výška 105 (ks), č.010704	7	43.50	304.50
	vnitřní roh pro DLP 105/65, č.010603	7	118.20	827.40
	vnější roh pro DLP 105/65, č.010623	0	118.20	0.00
	plochý roh pro DLP 105/65, č.010787	0	276.00	0.00
	zásuvka 230V/16A modul 45/45 bílá IP20, do PK, např.MOSAIC	98	71.90	7,046.20
	zásuvka 230V/16A modul 45/45 červená (hnědá) IP20, do PK, např.MOSAIC	88	93.90	8,263.20
	zásuvka 230V/16A modul 45/45 červená (hnědá) IP20 s přep.ochranou, do PK,např.MOSAIC	44	991.20	43,612.80
	zásuvka 230V/16A, bílá IP20, do STÁVAJÍCÍHO PK, ABB TANGO	4	134.70	538.80
	zásuvka 230V/16A, červená (hnědá) IP20, do STÁVAJÍCÍHO PK, ABB TANGO	4	142.40	569.60
	zásuvka 230V/16A, červená (hnědá) IP20 s přep.ochranou, do STÁVAJÍCÍHO PK	2	822.80	1,645.60
	podružný materiál (kpl)	1	10,500.00	10,500.00
	<b>CELKEM</b>			<b>349,633.60</b>

## 2.2 KABELY,VODIČE

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
	CYKY 3Cx1,5	450	16.50	7,425.00
	CYKY 5Cx1,5	300	27.30	8,190.00
	CYKY 2Ax1,5	100	12.20	1,220.00
	CYKY 3Ax1,5	200	16.20	3,240.00
	CYKY 3Cx2,5	1600	27.60	44,160.00
	CY 1x6 Z/Ž	150	21.30	3,195.00
	CXKH-R 3Cx1,5	700	25.50	17,850.00
	CXKH-R 3Cx2,5	2900	37.40	108,460.00
	CXKH-R 2Ax1,5	150	21.10	3,165.00
	CXKH-R 5Cx2,5	0	53.20	0.00
<b>C E L K E M</b>				<b>196,905.00</b>

Pozn.: Výše uvedený materiál byl vypracován pro orientační stanovení nákladů.  
Přesný soupis materiálu bude proveden dodavatelem elektroinstalace.  
A to na základě konkrétních materiálů nabízených dodavatelem.

Rozvaděče 1RE1, 1RH2, 0RH1, 3R2, 3R3, RC vč. kabeláže jsou součástí jiné PO.

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022-RAS-E1-EI-5NP  
Stavba: 2022-rasnovka-E1-EI-5.np

KSO: CC-CZ,  
Místo: Datum: 31. 3. 2022

Zadavatel: IČ:  
DIČ:

Uchazeč: IČ: Vyplň údaj  
Vyplň údaj DIČ: Vyplň údaj

Projektant: IČ:  
DIČ:

Zpracovatel: IČ:  
DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH 1,475,690.04**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21.00%	1,475,690.04	309,894.91
DPH snížená	15.00%	0.00	0.00

**Cena s DPH v CZK 1,785,584.95**

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022-RAS-E1-EI-5NP

**Stavba:** 2022-rasnovka-E1-EI-5.np

Místo: Datum: 31. 3. 2022

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>1,475,690.04</b>	<b>1,785,584.95</b>
2022-RAS-E1-EI-5NP	2022-rasnovka-E1-EI-5.np	1,475,690.04	1,785,584.95



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**2022-rasnovka-E1-EI-5.np**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

31. 3. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**1,475,690.04**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1,475,690.04	21.00%	309,894.91
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1,785,584.95**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**2022-rasnovka-E1-EI-5.np**

Místo:

Datum: 31. 3. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>1,475,690.04</b>
---------------------------------	---------------------

<b>HSV - HSV</b>	<b>702,965.54</b>
------------------	-------------------

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	4,600.00
--	----------

99 - Přesun hmot	4,600.00
------------------	----------

<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>150,187.00</b>
----------------------------------	-------------------

741 - Elektroinstalace - silnoproud	75,212.00
-------------------------------------	-----------

743 - Elektromontáže - hrubá montáž	74,975.00
-------------------------------------	-----------

<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>400,312.30</b>
------------------------------	-------------------

21-M - Elektromontáže	360,709.30
-----------------------	------------

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	39,603.00
--	-----------

<b>HZS - Hodinové zúčtovací sazby</b>	<b>94,075.20</b>
---------------------------------------	------------------

<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>128,150.00</b>
--	-------------------

0 - Vedlejší rozpočtové náklady	128,150.00
---------------------------------	------------

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**2022-rasnovka-E1-EI-5.np**

Místo:

Datum: 31. 3. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>1,475,690.04</b>
D	HSV	HSV					702,965.54
1	M	999100001	ODST. 1.1 - ROZVADĚČE		1.000	131,564.94	131,564.94
2	M	999100002	ODST. 1.2 - SVÍTIDLA		1.000	43,165.50	43,165.50
3	M	999100003	ODST 2.1 - ZÁS.,OVL.,KR,MOTORY,LIŠTY		1.000	326,730.10	326,730.10
4	M	999100004	ODST. 2.2 - KABELY,VODIČE		1.000	196,905.00	196,905.00
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				4,600.00
D	99		Přesun hmot				4,600.00
92	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01	t	10.000	460.00	4,600.00
D	PSV	Práce a dodávky PSV					150,187.00
D	741	Elektroinstalace - silnoproud					75,212.00
115	K	741910415	Montáž žlab kovový šířky do 500 mm bez víka	m	90.000	216.40	19,476.00
131	K	741910414	Montáž žlab kovový šířky do 250 mm bez víka	m	110.000	196.90	21,659.00
125	K	741110541	Montáž lišta a kanálek -přepážka podélná oddělovací	m	110.000	31.30	3,443.00
132	K	741910413	Montáž žlab kovový šířky do 125 mm bez víka	m	80.000	177.80	14,224.00
116	K	741910421	Montáž žlab kovový - uzavření víkem	m	300.000	54.70	16,410.00
133	K	741310402	Montáž spínač tří/čtyřpólový nástěnný do 25 A prostředí normální se zapojením vodičů	kus	0.000	254.20	0.00
D	743	Elektromontáže - hrubá montáž					74,975.00
93	K	741110501	Montáž lišta a kanálek protahovací šířky do 60 mm	m	550.000	54.70	30,085.00
95	K	741112001	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová	kus	100.000	64.00	6,400.00
96	K	741112101	Montáž rozvodka zapuštěná plastová kruhová	kus	300.000	128.30	38,490.00
D	M	Práce a dodávky M					400,312.30
D	21-M	Elektromontáže					360,709.30
97	K	210100258	Ukončení kabelů smršťovací záklpkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 5x4 mm2	kus	300.000	122.00	36,600.00
104	K	210800411	Montáž vodiče Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm do 1 kV žíla 0,15 až 16 mm2 zatažený (CY, CHAH-R(V))	m	150.000	20.00	3,000.00
103	K	741122031	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x1,5 až 2,5 mm2 (CYKY)	m	6,400.000	33.00	211,200.00
16	K	210111042	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE dvojí zapojení - průběžná	kus	300.000	114.00	34,200.00
113	K	741210006	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 300 kg	kus	1.000	1,780.00	1,780.00
102	K	741372112	Montáž svítidlo LED bytové vestavné podhledové čtvercové do 0,36 m2	kus	133.000	380.00	50,540.00
106	K	741310001	Montáž vypínač nástěnný 1-jednopolový prostředí normální	kus	21.000	98.30	2,064.30
98	K	741310021	Montáž přepínač nástěnný 5-sériový prostředí normální	kus	33.000	105.00	3,465.00
26	K	210280003	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem mtž prací do 1 000 000 Kč	kus	1.000	10,230.00	10,230.00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
117	K	210280010	Příplatek k celkové prohlídce za dalších i započatých 500 000 Kč přes 1 000 000 Kč	kus	1,000	7,630.00	7,630.00
28	K	210280712	Měření intenzity osvětlení na pracovišti do 50 svítidel	soubor	0,000		0.00
D 46-M			Zemní práce při extr.mont.pracích				39,603.00
64	K	460600061	Odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km	t	10,000	638.00	6,380.00
65	K	460600071	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot za každý další 1 km	m3	100,000	45.40	4,540.00
39	K	460680112	Vybourání otvorů ve zdivu z lehkých betonů plochy do 0,25 m2, tloušťky do 30 cm	kus	40,000	130.50	5,220.00
40	K	460680401	Vysekání kapes a výklenků ve zdivu z lehkých betonů, dutých cihel a tvárnic pro krabice 7x7x5 cm	kus	150,000	15.90	2,385.00
41	K	460680485	Vysekání kapes a výklenků ve zdivu cihelném pro elinstalační zařízení plochy přes 0,25 m2	m3	1,000	3,480.00	3,480.00
77	K	460680612	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v omítce vápenné a vápenocementové stěn šířky do 5 cm	m	210,000	36.60	7,686.00
135	K	460941212	Vyplnění a omítnutí rýh při elektroinstalacích ve stěnách hl do 3 cm a š přes 3 do 5 cm	m	210,000	47.20	9,912.00
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby				94,075.20
120	K	HZS1301	Hodinová zúčtovací sazba zedník	hod	60,000	350.00	21,000.00
129	M	59522102	<i>tvárnice vápenopísková 5DF s elektroinstalačními kanály plná do P15 1600-1800kg/m3 včetně tenkovrstvé malty pro přesné zdivo tl 150mm</i>	m2	4,000	820.00	3,280.00
127	M	58591005	<i>směs suchá omítková jádrová ruční</i>	t	0.120	3,960.00	475.20
128	M	59042125	<i>sádra šedá</i>	kg	200,000	10.60	2,120.00
52	K	HZS2221	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář-demontáž stávající el.inst.	hod	120,000	320.00	38,400.00
53	K	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný-ostatní práce jinde nespecifikované	hod	80,000	360.00	28,800.00
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				128,150.00
D 0			Vedlejší rozpočtové náklady				128,150.00
44	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	3,600.00	3,600.00
66	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	Kč	1,000	5,160.00	5,160.00
67	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	Kč	1,000	32,340.00	32,340.00
68	K	081002000	Doprava zaměstnanců na staveniště	Kč	1,000	43,250.00	43,250.00
69	K	091002000	Ostatní náklady související s objektem	Kč	1,000	43,800.00	43,800.00



<b>MATERIÁL E1-ELEKTROINSTALACE-5.NP</b>
<b>E1-PD K PROVEDENÍ NOVÝCH ELEKTRO ROZVODŮ PATER</b>
<b>OBJEKTU ŘÁŠNOVKA 770/8</b>

<b>1. DODÁVKA ZAŘIZENÍ</b>
----------------------------

<b>1.1 ROZVADĚČE</b>
----------------------

	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
rozvaděč 5R1		1	131,564.94	131,564.94
<b>ROZVADĚČE CELKEM</b>				<b>131,564.94</b>

**ROZPIS ROZVADĚČE 5R1**

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
	ocep.skrín pod omítku IP40/20.825x2055x240.př.výv.horem,11x38/416mod.,E130DP1-pc	1	25,411.00	25,411.00
	vypínač 80A/3f	1	552.04	552.04
	přepínač (1-0-2) 63A/4-pól	1	1,800.00	1,800.00
	II.stupeň přep.ochrany	2	1,914.75	3,829.50
	jistič 10A/1f/B 10kA	19	100.27	1,905.13
	jistič 16A/1f/B 10kA	4	96.20	384.80
	jistič 16A/1f/C 10kA (pro vztl)	6	113.22	679.32
	jistič 16A/1f/C 10kA	30	113.22	3,396.60
	jistič 16A/3f/B 10kA	0	0.00	0.00
	jistič 50A/3f/B 10kA	1	861.36	861.36
	proudový chránič 25A/3+N/30mA 10kA, typ AC	0	0.00	0.00
	proudový chránič s nadproudovou ochranou 16A/B/1+N/30mA 10kA, typ AC	45	841.01	37,845.45
	instalační stykač 25A/4-pól/4 x rozpinací kontakt	2	590.15	1,180.30
	impulzní relé s časovým doběhem , např.EPS450B	3	861.73	2,585.19
	vypínač (1-0) 16A/1-pól na DIN	3	147.03	441.09
	svorkovnice PE	1	480.00	480.00
	svorkovnice N	1	480.00	480.00
	fázové sběrnice	1	1,000.00	1,000.00
	vývodní svorky RSA (komplet)	1	1,600.00	1,600.00
	podružný materiál	1	1,000.00	1,000.00
<b>MATERIÁL ROZVADĚČE</b>				<b>85,431.78</b>
<b>PODRUŽNÝ MATERIÁL ROZVADĚČE 10 %</b>				<b>8,543.18</b>
<b>VÝROBA ROZVADĚČE 40 %</b>				<b>37,589.98</b>
<b>CELKEM ROZVADĚČ</b>				<b>131,564.94</b>

## 1.2 SVÍTIDLA

### LED SVÍTIDLA VČETNÉ ZDROJŮ

A1-ILJMIX LED PANEL 300x1200, 36W, 4320lm, Ra80, 4000K STÁVAJÍCÍ SVÍTIDLO VE STÁVAJÍCÍ POZICI	108	332.00	35,856.00
A2-ILJMIX LED PANEL 300x1200, 36W, 4320lm, Ra80, 4000K STÁVAJÍCÍ SVÍTIDLO V NOVÉ POZICI / NOVÉ PODHLED	15	332.00	4,980.00
B1-ZÁŘIŠKOVÉ SVÍTIDLO S LED ŽÁROVKOU STÁVAJÍCÍ SVÍTIDLO V NOVÉ POZICI / NOVÉ NA STĚNU	0	120.00	0.00
C1-PRISAZENÉ LED KULATÉ SV. S KRYTEM, 27W, 2700lm, Ra80, 4000K, IP44 NOVÉ SVÍTIDLO, NAPŘ. MODUS BRS K0375V2 - 27W	0	1,035.00	0.00
ND1-NOUZOVÉ SMĚROVÉ ÚNIKOVÉ SVÍTIDLO STÁVAJÍCÍ NOUZOVÉ SVÍTIDLO VE STÁVAJÍCÍ POZICI	10	80.00	800.00
podružný materiál pro uchycení svítidel	1	1,529.50	1,529.50
<b>SVÍTIDLA CELKEM</b>			<b>43,165.50</b>

## 2. MATERIÁL

### 2.1 ZÁSUVKY, OVLADAČE, KRABICE, MOTORY, LIŠTY

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
	STÁVAJÍCÍ ovladač, řazení 1 (vypínač) IP20, komplet, ABB TANGO bílá	5	22.00	110.00
	STÁVAJÍCÍ ovladač, řazení 5 (sériový) IP20, komplet, ABB TANGO bílá	20	28.00	560.00
	NOVÝ ovladač, řazení 6 (střídavý) IP20, komplet, ABB TANGO bílá	4	153.80	615.20
	NOVÝ ovladač, řazení 7 (křížový) IP20, komplet, ABB TANGO bílá	2	197.20	394.40
	NOVÝ ovl. tl. s orient.doutnavkou, řazení 1/0s (tlačítkový) IP20, komplet, ABB TANGO bílá	16	199.50	3,192.00
	NOVÁ zásuvka 230V/16A - IP20, komplet, ABB TANGO, bílá	29	134.70	3,906.30
	STÁVAJÍCÍ dvojjzásuvka 230V/16A, IP 20, ABB TANGO, bílá	15	25.00	375.00
	vypínač 400V/25A, komplet	0	657.20	0.00
	NOVÁ zásuvka 230V/16A, červená (hnědá) IP20 s přep.ochranou, ABB TANGO	3	822.80	2,468.40
	krabice přístrojová	100	6.00	600.00
	krabice rozvodná	300	50.50	15,150.00
	el.inst.lišta 20/20	550	20.10	11,055.00
	svorkovnice dopln.pospojení	1	154.90	154.90
	kabelový žlab drátěný 250/100 vč.uchycení,rohů	90	450.00	40,500.00
	parapetní kanál DLP 195/65,dvoukomorový bílý (m), č.010553	110	484.40	53,284.00
	kryt parapetního kanálu DLP, výška 85 (m), č.010522	220	75.40	16,588.00
	stínící přepážka oddělovací kovová pro DPL 195/65 (m), č.SP10473	110	205.30	22,583.00
	spona pro uchycení kabelu DLP, 85 (ks), č.010682	440	13.50	5,940.00
	spojka profilu DLP 195/65 (ks), č.010692(91)	110	19.40	2,134.00
	spojka krytu DLP, výška 85 (ks), č.010802	110	32.60	3,586.00
	koncovka DLP, výška 195 (ks), č.010707	15	70.00	1,050.00
	vnitřní roh pro DLP 195/65, č.010607	30	219.30	6,579.00
	vnější roh pro DLP 195/65, č.010636	30	282.30	8,469.00
	plochý roh pro DLP 195/65, č.010793	0	768.30	0.00
	T-odbočka na lištu, šířka 105, pro DLP 195/65, č.010738	7	357.70	2,503.90
	ráměčky (nosný+krycí díl) pro přístroje MOSAIC-4 moduly, pro DLP 195/65, č.010994	39	78.50	3,061.50
	ráměčky (nosný+krycí díl) pro přístroje MOSAIC-6 moduly, pro DLP 195/65, č.010996	39	109.60	4,274.40
	propojovací lanko CY z/ž	80	102.60	8,208.00
	parapetní kanál DLP 105/65,jednokomorový bílý (m), č.010423	80	276.00	22,080.00
	kryt parapetního kanálu DLP, výška 105 (m), č.010522	80	75.40	6,032.00
	spona pro uchycení kabelu DLP, 85 (ks), č.010682	160	13.50	2,160.00
	spojka profilu DLP 105/65 (ks), č.010692(91)	80	19.40	1,552.00
	spojka krytu DLP, výška 105 (ks), č.010802	80	32.60	2,608.00
	koncovka DLP, výška 105 (ks), č.010704	7	43.50	304.50
	vnitřní roh pro DLP 105/65, č.010603	7	118.20	827.40
	vnější roh pro DLP 105/65, č.010623	0	118.20	0.00
	plochý roh pro DLP 105/65, č.010787	0	276.00	0.00
	zásuvka 230V/16A modul 45/45 bílá IP20, do PK, např.MOSAIC	88	71.90	6,327.20
	zásuvka 230V/16A modul 45/45 červená (hnědá) IP20, do PK, např.MOSAIC	78	93.90	7,324.20
	zásuvka 230V/16A modul 45/45 červená (hnědá) IP20 s přep.ochranou, do PK,např.MOSAIC	39	991.20	38,656.80
	zásuvka 230V/16A, bílá IP20, do STÁVAJÍCÍHO PK, ABB TANGO	16	134.70	2,155.20
	zásuvka 230V/16A, červená (hnědá) IP20, do STÁVAJÍCÍHO PK, ABB TANGO	16	142.40	2,278.40
	zásuvka 230V/16A, červená (hnědá) IP20 s přep.ochranou, do STÁVAJÍCÍHO PK	8	822.80	6,582.40
	podružný materiál (kpl)	1	10,500.00	10,500.00
	<b>CELKEM</b>			<b>326,730.10</b>

## 2.2 KABELY,VODIČE

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
	CYKY 3Cx1,5	450	16.50	7,425.00
	CYKY 5Cx1,5	300	27.30	8,190.00
	CYKY 2Ax1,5	100	12.20	1,220.00
	CYKY 3Ax1,5	200	16.20	3,240.00
	CYKY 3Cx2,5	1600	27.60	44,160.00
	CY 1x6 Z/Ž	150	21.30	3,195.00
	CXKH-R 3Cx1,5	700	25.50	17,850.00
	CXKH-R 3Cx2,5	2900	37.40	108,460.00
	CXKH-R 2Ax1,5	150	21.10	3,165.00
	CXKH-R 5Cx2,5	0	53.20	0.00
<b>C E L K E M</b>				<b>196,905.00</b>

Pozn.: Výše uvedený materiál byl vypracován pro orientační stanovení nákladů.  
Přesný soupis materiálu bude proveden dodavatelem elektroinstalace.  
A to na základě konkrétních materiálů nabízených dodavatelem.

Rozvaděče 1RE1, 1RH2, ORH1, 3R2, 3R3, RC vč. kabeláže jsou součástí jiné PO.

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022-RAS-E1-EI-6NP  
Stavba: 2022-rasnovka-E1-EI-6.np

KSO: CC-CZ,  
Místo: Datum: 29. 3. 2022

Zadavatel: IČ:  
DIČ:

Uchazeč: IČ: Vyplň údaj  
Vyplň údaj DIČ: Vyplň údaj

Projektant: IČ:  
DIČ:

Zpracovatel: IČ:  
DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH 1,459,226.63**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21.00%	1,459,226.63	306,437.59
DPH snížená	15.00%	0.00	0.00

**Cena s DPH v CZK 1,765,664.22**

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022-RAS-E1-EI-6NP

**Stavba:** 2022-rasnovka-E1-EI-6.np

Místo: Datum: 29. 3. 2022

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>1,459,226,63</b>	<b>1,765,664,22</b>
2022-RAS-E1-EI-6NP	2022-rasnovka-E1-EI-6.np	1,459,226.63	1,765,664.22



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**2022-rasnovka-E1-EI-6.np**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

29. 3. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**1,459,226.63**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1,459,226.63	21.00%	306,437.59
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1,765,664.22**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**2022-rasnovka-E1-EI-6.np**

Místo:

Datum: 29. 3. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

## Náklady ze soupisu prací

**1,459,226.63**

<b>HSV - HSV</b>	<b>693,072.93</b>
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	4,600.00
99 - Přesun hmot	4,600.00
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>150,441.20</b>
741 - Elektroinstalace - silnoprúd	75,466.20
743 - Elektromontáže - hrubá montáž	74,975.00
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>394,507.30</b>
21-M - Elektromontáže	354,904.30
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	39,603.00
<b>HZS - Hodinové zúčtovací sazby</b>	<b>94,075.20</b>
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>127,130.00</b>
0 - Vedlejší rozpočtové náklady	127,130.00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**2022-rasnovka-E1-EI-6.np**

Místo:

Datum: 29. 3. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>1,459,226.63</b>
D	HSV	HSV					693,072.93
1	M	999100001	ODST. 1.1 - ROZVADĚČE		1.000	133,544.43	133,544.43
2	M	999100002	ODST. 1.2 - SVÍTIDLA		1.000	40,114.00	40,114.00
3	M	999100003	ODST 2.1 - ZÁS.,OVL.,KR,MOTORY,LIŠTY		1.000	317,489.50	317,489.50
4	M	999100004	ODST. 2.2 - KABELY,VODIČE		1.000	197,325.00	197,325.00
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				4,600.00
D	99		Přesun hmot				4,600.00
92	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01	t	10.000	460.00	4,600.00
D	PSV	Práce a dodávky PSV					150,441.20
D	741	Elektroinstalace - silnoproud					75,466.20
115	K	741910415	Montáž žlab kovový šířky do 500 mm bez víka	m	90.000	216.40	19,476.00
131	K	741910414	Montáž žlab kovový šířky do 250 mm bez víka	m	110.000	196.90	21,659.00
125	K	741110541	Montáž lišta a kanálek -přepážka podélná oddělovací	m	110.000	31.30	3,443.00
132	K	741910413	Montáž žlab kovový šířky do 125 mm bez víka	m	80.000	177.80	14,224.00
116	K	741910421	Montáž žlab kovový - uzavření víkem	m	300.000	54.70	16,410.00
133	K	741310402	Montáž spínač tří/čtyřpólový nástěnný do 25 A prostředí normální se zapojením vodičů	kus	1.000	254.20	254.20
D	743	Elektromontáže - hrubá montáž					74,975.00
93	K	741110501	Montáž lišta a kanálek protahovací šířky do 60 mm	m	550.000	54.70	30,085.00
95	K	741112001	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová	kus	100.000	64.00	6,400.00
96	K	741112101	Montáž rozvodka zapuštěná plastová kruhová	kus	300.000	128.30	38,490.00
D	M	Práce a dodávky M					394,507.30
D	21-M	Elektromontáže					354,904.30
97	K	210100258	Ukončení kabelů smršťovací záklpkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 5x4 mm2	kus	300.000	122.00	36,600.00
104	K	210800411	Montáž vodiče Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm do 1 kV žíla 0,15 až 16 mm2 zatažený (CY, CHAH-R(V))	m	150.000	20.00	3,000.00
103	K	741122031	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x1,5 až 2,5 mm2 (CYKY)	m	6,350.000	33.00	209,550.00
16	K	210111042	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE dvojí zapojení - průběžná	kus	300.000	114.00	34,200.00
113	K	741210006	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 300 kg	kus	1.000	1,780.00	1,780.00
102	K	741372112	Montáž svítidlo LED bytové vestavné podhledové čtvercové do 0,36 m2	kus	124.000	380.00	47,120.00
106	K	741310001	Montáž vypínač nástěnný 1-jednopolový prostředí normální	kus	21.000	98.30	2,064.30
98	K	741310021	Montáž přepínač nástěnný 5-sériový prostředí normální	kus	26.000	105.00	2,730.00
26	K	210280003	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem mtž prací do 1 000 000 Kč	kus	1.000	10,230.00	10,230.00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
117	K	210280010	Příplatek k celkové prohlídce za dalších i započatých 500 000 Kč přes 1 000 000 Kč	kus	1,000	7,630.00	7,630.00
28	K	210280712	Měření intenzity osvětlení na pracovišti do 50 svítidel	soubor	0,000		0.00
D 46-M			Zemní práce při extr. mont.pracích				39,603.00
64	K	460600061	Odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km	t	10,000	638.00	6,380.00
65	K	460600071	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot za každý další 1 km	m3	100,000	45.40	4,540.00
39	K	460680112	Vybourání otvorů ve zdivu z lehkých betonů plochy do 0,25 m2, tloušťky do 30 cm	kus	40,000	130.50	5,220.00
40	K	460680401	Vysekání kapes a výklenků ve zdivu z lehkých betonů, dutých cihel a tvárnic pro krabice 7x7x5 cm	kus	150,000	15.90	2,385.00
41	K	460680485	Vysekání kapes a výklenků ve zdivu cihelném pro elinstalační zařízení plochy přes 0,25 m2	m3	1,000	3,480.00	3,480.00
77	K	460680612	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v omítce vápenné a vápenocementové stěn šířky do 5 cm	m	210,000	36.60	7,686.00
135	K	460941212	Vyplnění a omítnutí rýh při elektroinstalacích ve stěnách hl do 3 cm a š přes 3 do 5 cm	m	210,000	47.20	9,912.00
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby				94,075.20
120	K	HZS1301	Hodinová zúčtovací sazba zedník	hod	60,000	350.00	21,000.00
129	M	59522102	<i>tvárnice vápenopísková 5DF s elektroinstalačními kanály plná do P15 1600-1800kg/m3 včetně tenkovrstvé malty pro přesné zdivo tl 150mm</i>	m2	4,000	820.00	3,280.00
127	M	58591005	<i>směs suchá omítková jádrová ruční</i>	t	0.120	3,960.00	475.20
128	M	59042125	<i>sádra šedá</i>	kg	200,000	10.60	2,120.00
52	K	HZS2221	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář-demontáž stávající el.inst.	hod	120,000	320.00	38,400.00
53	K	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný-ostatní práce jinde nespecifikované	hod	80,000	360.00	28,800.00
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				127,130.00
D 0			Vedlejší rozpočtové náklady				127,130.00
44	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	3,600.00	3,600.00
66	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	Kč	1,000	5,110.00	5,110.00
67	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	Kč	1,000	31,880.00	31,880.00
68	K	081002000	Doprava zaměstnanců na staveniště	Kč	1,000	43,250.00	43,250.00
69	K	091002000	Ostatní náklady související s objektem	Kč	1,000	43,290.00	43,290.00



<b>MATERIÁL E1-ELEKTROINSTALACE-6.NP</b>
<b>E1-PD K PROVEDENÍ NOVÝCH ELEKTRO ROZVODŮ PATER</b>
<b>OBJEKTU ŘÁŠNOVKA 770/8</b>

<b>1. DODÁVKA ZAŘIZENÍ</b>
----------------------------

<b>1.1 ROZVADĚČE</b>
----------------------

	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
rozvaděč 6R1		1	133,544.43	133,544.43
<b>ROZVADĚČE CELKEM</b>				<b>133,544.43</b>

**ROZPIS ROZVADĚČE 6R1**

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
	ocep.skrín pod omítku IP40/20,825x2055x240.př.výv.horem,11x38/416mod.,EI30DP1-pc	1	25,411.00	25,411.00
	vypínač 80A/3f	1	552.04	552.04
	přepínač (1-0-2) 63A/4-pól	1	1,800.00	1,800.00
	II.stupeň přep.ochrany	2	1,914.75	3,829.50
	jistič 10A/1f/B 10kA	19	100.27	1,905.13
	jistič 16A/1f/B 10kA	4	96.20	384.80
	jistič 10A/1f/C 10kA (pro vztl)	6	113.22	679.32
	jistič 16A/1f/C 10kA	30	113.22	3,396.60
	jistič 16A/3f/B 10kA	1	358.53	358.53
	jistič 50A/3f/B 10kA	1	861.36	861.36
	proudový chránič 25A/3+N/30mA 10kA, typ AC	1	926.85	926.85
	proudový chránič s nadproudovou ochranou 16A/B/1+N/30mA 10kA, typ AC	45	841.01	37,845.45
	instalační stykač 25A/4-pól/4 x rozpinací kontakt	2	590.15	1,180.30
	impulzní relé s časovým doběhem , např.EPS450B	3	861.73	2,585.19
	vypínač (1-0) 16A/1-pól na DIN	3	147.03	441.09
	svorkovnice PE	1	480.00	480.00
	svorkovnice N	1	480.00	480.00
	fázové sběrnice	1	1,000.00	1,000.00
	vývodní svorky RSA (komplet)	1	1,600.00	1,600.00
	podružný materiál	1	1,000.00	1,000.00
<b>MATERIÁL ROZVADĚČE</b>				<b>86,717.16</b>
<b>PODRUŽNÝ MATERIÁL ROZVADĚČE 10 %</b>				<b>8,671.72</b>
<b>VÝROBA ROZVADĚČE 40 %</b>				<b>38,155.55</b>
<b>CELKEM ROZVADĚČ</b>				<b>133,544.43</b>

## 1.2 SVÍTIDLA

### LED SVÍTIDLA VČETNÉ ZDROJŮ

A1-ILJMIX LED PANEL 300x1200, 36W, 4320lm, Ra80, 4000K STÁVAJÍCÍ SVÍTIDLO VE STÁVAJÍCÍ POZICI	99	332.00	32,868.00
A2-ILJMIX LED PANEL 300x1200, 36W, 4320lm, Ra80, 4000K STÁVAJÍCÍ SVÍTIDLO V NOVÉ POZICI / NOVĚ PODHLED	15	332.00	4,980.00
B1-ZÁŘIŠKOVÉ SVÍTIDLO S LED ŽÁROVKOU STÁVAJÍCÍ SVÍTIDLO V NOVÉ POZICI / NOVĚ NA STĚNU	1	120.00	120.00
C1-PRISAZENÉ LED KULATÉ SV. S KRYTEM, 27W, 2700lm, Ra80, 4000K, IP44 NOVÉ SVÍTIDLO, NAPŘ. MODUS BRS K0375V2 - 27W	0	1,035.00	0.00
ND1-NOUZOVÉ SMĚROVÉ ÚNIKOVÉ SVÍTIDLO STÁVAJÍCÍ NOUZOVÉ SVÍTIDLO VE STÁVAJÍCÍ POZICI	9	80.00	720.00
podružný materiál pro uchycení svítidel	1	1,426.00	1,426.00
<b>SVÍTIDLA CELKEM</b>			<b>40,114.00</b>

## 2. MATERIÁL

### 2.1 ZÁSUVKY, OVLADAČE, KRABICE, MOTORY, LIŠTY

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
	STÁVAJÍCÍ ovladač, řazení 1 (vypínač) IP20, komplet, ABB TANGO bílá	5	22.00	110.00
	STÁVAJÍCÍ ovladač, řazení 5 (sériový) IP20, komplet, ABB TANGO bílá	20	28.00	560.00
	NOVÝ ovladač, řazení 6 (střídavý) IP20, komplet, ABB TANGO bílá	4	153.80	615.20
	NOVÝ ovladač, řazení 7 (křížový) IP20, komplet, ABB TANGO bílá	2	197.20	394.40
	NOVÝ ovl.řl. s orient.doutnavkou, řazení 1/0s (tlačítkový) IP20, komplet, ABB TANGO bílá	16	199.50	3,192.00
	NOVÁ zásuvka 230V/16A - IP20, komplet, ABB TANGO, bílá	34	134.70	4,579.80
	STÁVAJÍCÍ dvojjzásuvka 230V/16A, IP 20, ABB TANGO, bílá	16	25.00	400.00
	vypínač 400V/25A, komplet	1	657.20	657.20
	NOVÁ zásuvka 230V/16A, červená (hnědá) IP20 s přep.ochranou, ABB TANGO	3	822.80	2,468.40
	krabice přístrojová	100	6.00	600.00
	krabice rozvodná	300	50.50	15,150.00
	el.inst.lišta 20/20	550	20.10	11,055.00
	svorkovnice doplň.pospojení	1	154.90	154.90
	kabelový žlab drátěný 250/100 vč.uchycení,rohů	80	450.00	36,000.00
	parapetní kanál DLP 195/65,dvoukomorový bílý (m), č.010553	110	484.40	53,284.00
	kryt parapetního kanálu DLP, výška 85 (m), č.010522	220	75.40	16,588.00
	stínící přepážka oddělovací kovová pro DLP 195/65 (m), č.SP10473	110	205.30	22,583.00
	spona pro uchycení kabelu DLP, 85 (ks), č.010682	440	13.50	5,940.00
	spojka profilu DLP 195/65 (ks), č.010692(91)	110	19.40	2,134.00
	spojka krytu DLP, výška 85 (ks), č.010802	110	32.60	3,586.00
	koncovka DLP, výška 195 (ks), č.010707	14	70.00	980.00
	vnitřní roh pro DLP 195/65, č.010607	30	219.30	6,579.00
	vnější roh pro DLP 195/65, č.010636	30	282.30	8,469.00
	plochý roh pro DLP 195/65, č.010793	0	768.30	0.00
	T-odbočka na lištu, šířka 105, pro DLP 195/65, č.010738	7	357.70	2,503.90
	ráměčky (nosný+krycí díl) pro přístroje MOSAIC-4 moduly, pro DLP 195/65, č.010994	39	78.50	3,061.50
	ráměčky (nosný+krycí díl) pro přístroje MOSAIC-6 moduly, pro DLP 195/65, č.010996	39	109.60	4,274.40
	propojovací lanko CY z/ž	80	102.60	8,208.00
	parapetní kanál DLP 105/65,jednokomorový bílý (m), č.010423	80	276.00	22,080.00
	kryt parapetního kanálu DLP, výška 105 (m), č.010522	80	75.40	6,032.00
	spona pro uchycení kabelu DLP, 85 (ks), č.010682	160	13.50	2,160.00
	spojka profilu DLP 105/65 (ks), č.010692(91)	80	19.40	1,552.00
	spojka krytu DLP, výška 105 (ks), č.010802	80	32.60	2,608.00
	koncovka DLP, výška 105 (ks), č.010704	7	43.50	304.50
	vnitřní roh pro DLP 105/65, č.010603	7	118.20	827.40
	vnější roh pro DLP 105/65, č.010623	0	118.20	0.00
	plochý roh pro DLP 105/65, č.010787	0	276.00	0.00
	zásuvka 230V/16A modul 45/45 bílá IP20, do PK, např.MOSAIC	88	71.90	6,327.20
	zásuvka 230V/16A modul 45/45 červená (hnědá) IP20, do PK, např.MOSAIC	78	93.90	7,324.20
	zásuvka 230V/16A modul 45/45 červená (hnědá) IP20 s přep.ochranou, do PK,např.MOSAIC	39	991.20	38,656.80
	zásuvka 230V/16A, bílá IP20, do STÁVAJÍCÍHO PK, ABB TANGO	7	134.70	942.90
	zásuvka 230V/16A, červená (hnědá) IP20, do STÁVAJÍCÍHO PK, ABB TANGO	4	142.40	569.60
	zásuvka 230V/16A, červená (hnědá) IP20 s přep.ochranou, do STÁVAJÍCÍHO PK	2	822.80	1,645.60
	zásuvka 230V/16A, šedá IP20, do STÁVAJÍCÍHO PK, ABB ELEMENT	4	161.80	647.20
	zásuvka 230V/16A, červená (hnědá) IP20, do STÁVAJÍCÍHO PK, ABB ELEMENT	4	175.80	703.20
	zásuvka 230V/16A, červená (hnědá) IP20 s přep.ochranou, do STÁVAJÍCÍHO PK,ABB	2	890.60	1,781.20
	podružný materiál (kpl)	1	9,200.00	9,200.00
	<b>CELKEM</b>			<b>317,489.50</b>

## 2.2 KABELY,VODIČE

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
	CYKY 3Cx1,5	450	16.50	7,425.00
	CYKY 5Cx1,5	300	27.30	8,190.00
	CYKY 2Ax1,5	70	12.20	854.00
	CYKY 3Ax1,5	150	16.20	2,430.00
	CYKY 3Cx2,5	1600	27.60	44,160.00
	CY 1x6 Z/Z	150	21.30	3,195.00
	CXKH-R 3Cx1,5	700	25.50	17,850.00
	CXKH-R 3Cx2,5	2900	37.40	108,460.00
	CXKH-R 2Ax1,5	150	21.10	3,165.00
	CXKH-R 5Cx2,5	30	53.20	1,596.00
<b>C E L K E M</b>				<b>197,325.00</b>

Pozn.: Výše uvedený materiál byl vypracován pro orientační stanovení nákladů.  
Přesný soupis materiálu bude proveden dodavatelem elektroinstalace.  
A to na základě konkrétních materiálů nabízených dodavatelem.

Rozvaděče 1RE1, 1RH2, DRH1, 3R2, 3R3, RC vč. kabeláže jsou součástí jiné PO.

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022-RAS-E1-EI-7NP  
Stavba: 2022-rasnovka-E1-EI-7.np

KSO: CC-CZ,  
Místo: Datum: 31. 3. 2022

Zadavatel: IČ:  
DIČ:

Uchazeč: IČ: Vyplň údaj  
Vyplň údaj DIČ: Vyplň údaj

Projektant: IČ:  
DIČ:

Zpracovatel: IČ:  
DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH 1,273,228.26**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21.00%	1,273,228.26	267,377.93
DPH snížená	15.00%	0.00	0.00

**Cena s DPH v CZK 1,540,606.19**

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko



## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022-RAS-E1-EI-7NP

**Stavba:** 2022-rasnovka-E1-EI-7.np

Místo: Datum: 31. 3. 2022

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>1,273,228.26</b>	<b>1,540,606.19</b>
2022-RAS-E1-EI-7NP	2022-rasnovka-E1-EI-7.np	1,273,228.26	1,540,606.19

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**2022-rasnovka-E1-EI-7.np**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

31. 3. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**1,273,228.26**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1,273,228.26	21.00%	267,377.93
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1,540,606.19**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**2022-rasnovka-E1-EI-7.np**

Místo:

Datum: 31. 3. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

## Náklady ze soupisu prací

**1,273,228.26**

<b>HSV - HSV</b>	<b>603,308.56</b>
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	9,500.00
99 - Přesun hmot	9,500.00
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>132,092.00</b>
741 - Elektroinstalace - silnoproud	77,506.00
743 - Elektromontáže - hrubá montáž	54,586.00
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>327,132.50</b>
21-M - Elektromontáže	287,529.50
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	39,603.00
<b>HZS - Hodinové zúčtovací sazby</b>	<b>94,075.20</b>
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>116,620.00</b>
0 - Vedlejší rozpočtové náklady	116,620.00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**2022-rasnovka-E1-EI-7.np**

Místo:

Datum: 31. 3. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>1,273,228.26</b>
D		HSV	HSV				603,308.56
1	M	999100001	ODST. 1.1 - ROZVADĚČE		1.000	122,747.86	122,747.86
2	M	999100002	ODST. 1.2 - SVÍTIDLA		1.000	24,565.00	24,565.00
3	M	999100003	ODST 2.1 - ZÁS.,OVL.,KR,MOTORY,LIŠTY		1.000	289,901.70	289,901.70
4	M	999100004	ODST. 2.2 - KABELY,VODIČE		1.000	156,594.00	156,594.00
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				9,500.00
D	99		Přesun hmot				9,500.00
92	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01	t	10.000	950.00	9,500.00
D		PSV	Práce a dodávky PSV				132,092.00
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				77,506.00
115	K	741910415	Montáž žlab kovový šířky do 500 mm bez víka	m	85.000	216.40	18,394.00
131	K	741910414	Montáž žlab kovový šířky do 250 mm bez víka	m	120.000	196.90	23,628.00
125	K	741110541	Montáž lišta a kanálek -přepážka podélná oddělovací	m	120.000	31.30	3,756.00
132	K	741910413	Montáž žlab kovový šířky do 125 mm bez víka	m	80.000	177.80	14,224.00
116	K	741910421	Montáž žlab kovový - uzavření víkem	m	320.000	54.70	17,504.00
133	K	741310402	Montáž spínač tří/čtyřpólový nástěnný do 25 A prostředí normální se zapojením vodičů	kus	0.000	254.20	0.00
D	743		Elektromontáže - hrubá montáž				54,586.00
93	K	741110501	Montáž lišta a kanálek protahovací šířky do 60 mm	m	400.000	54.70	21,880.00
95	K	741112001	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová	kus	70.000	64.00	4,480.00
96	K	741112101	Montáž rozvodka zapuštěná plastová kruhová	kus	220.000	128.30	28,226.00
D	M		Práce a dodávky M				327,132.50
D	21-M		Elektromontáže				287,529.50
97	K	210100258	Ukončení kabelů smršťovací záklpkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 5x4 mm2	kus	300.000	122.00	36,600.00
104	K	210800411	Montáž vodiče Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm do 1 kV žíla 0,15 až 16 mm2 zatažený (CY, CHAH-R(V))	m	150.000	20.00	3,000.00
103	K	741122031	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x1,5 až 2,5 mm2 (CYKY)	m	5,070.000	33.00	167,310.00
16	K	210111042	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE dvojí zapojení - průběžná	kus	250.000	114.00	28,500.00
113	K	741210006	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 300 kg	kus	1.000	1,780.00	1,780.00
102	K	741372112	Montáž svítidlo LED bytové vestavné podhledové čtvercové do 0,36 m2	kus	78.000	380.00	29,640.00
106	K	741310001	Montáž vypínač nástěnný 1-jednopolový prostředí normální	kus	15.000	98.30	1,474.50
98	K	741310021	Montáž přepínač nástěnný 5-sériový prostředí normální	kus	13.000	105.00	1,365.00
26	K	210280003	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem mtž prací do 1 000 000 Kč	kus	1.000	10,230.00	10,230.00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
117	K	210280010	Příplatek k celkové prohlídce za dalších i započatých 500 000 Kč přes 1 000 000 Kč	kus	1,000	7,630.00	7,630.00
28	K	210280712	Měření intenzity osvětlení na pracovišti do 50 svítidel	soubor	0,000		0.00
D 46-M			Zemní práce při extr. mont.pracích				39,603.00
64	K	460600061	Odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km	t	10,000	638.00	6,380.00
65	K	460600071	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot za každý další 1 km	m3	100,000	45.40	4,540.00
39	K	460680112	Vybourání otvorů ve zdivu z lehkých betonů plochy do 0,25 m2, tloušťky do 30 cm	kus	40,000	130.50	5,220.00
40	K	460680401	Vysekání kapes a výklenků ve zdivu z lehkých betonů, dutých cihel a tvárnic pro krabice 7x7x5 cm	kus	150,000	15.90	2,385.00
41	K	460680485	Vysekání kapes a výklenků ve zdivu cihelném pro elinstalační zařízení plochy přes 0,25 m2	m3	1,000	3,480.00	3,480.00
77	K	460680612	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v omítce vápenné a vápenocementové stěn šířky do 5 cm	m	210,000	36.60	7,686.00
135	K	460941212	Vyplnění a omítnutí rýh při elektroinstalacích ve stěnách hl do 3 cm a š přes 3 do 5 cm	m	210,000	47.20	9,912.00
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby				94,075.20
120	K	HZS1301	Hodinová zúčtovací sazba zedník	hod	60,000	350.00	21,000.00
129	M	59522102	<i>tvárnice vápenopísková 5DF s elektroinstalačními kanály plná do P15 1600-1800kg/m3 včetně tenkovrstvé malty pro přesné zdivo tl 150mm</i>	m2	4,000	820.00	3,280.00
127	M	58591005	<i>směs suchá omítková jádrová ruční</i>	t	0.120	3,960.00	475.20
128	M	59042125	<i>sádra šedá</i>	kg	200,000	10.60	2,120.00
52	K	HZS2221	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář-demontáž stávající el.inst.	hod	120,000	320.00	38,400.00
53	K	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný-ostatní práce jinde nespecifikované	hod	80,000	360.00	28,800.00
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				116,620.00
D 0			Vedlejší rozpočtové náklady				116,620.00
44	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	3,600.00	3,600.00
66	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	Kč	1,000	4,430.00	4,430.00
67	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	Kč	1,000	27,750.00	27,750.00
68	K	081002000	Doprava zaměstnanců na staveniště	Kč	1,000	43,250.00	43,250.00
69	K	091002000	Ostatní náklady související s objektem	Kč	1,000	37,590.00	37,590.00

<b>MATERIÁL E1-ELEKTROINSTALACE-7.NP</b>
<b>E1-PD K PROVEDENÍ NOVÝCH ELEKTRO ROZVODŮ PATER</b>
<b>OBJEKTU ŘÁŠNOVKA 770/8</b>

<b>1. DODÁVKA ZAŘÍZENÍ</b>
----------------------------

<b>1.1 ROZVADĚČE</b>
----------------------

	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
rozvaděč 7R1		1	122,747.86	122,747.86
<b>ROZVADĚČE CELKEM</b>				<b>122,747.86</b>

**ROZPIS ROZVADĚČE 7R1**

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
	ocep.skrín pod omítku IP40/20,825x2055x240.př.výv.horem,11x38/416mod.,EI30DP1-pc	1	25,411.00	25,411.00
	vypínač 80A/3f	1	552.04	552.04
	přepínač (1-0-2) 63A/4-pól	1	1,800.00	1,800.00
	II.stupeň přep.ochrany	2	1,914.75	3,829.50
	jistič 10A/1f/B 10kA	19	100.27	1,905.13
	jistič 16A/1f/B 10kA	4	96.20	384.80
	jistič 16A/1f/C 10kA (pro vztl)	6	113.22	679.32
	jistič 16A/1f/C 10kA	24	113.22	2,717.28
	jistič 16A/3f/B 10kA	0	0.00	0.00
	jistič 50A/3f/B 10kA	1	861.36	861.36
	proudový chránič 25A/3+N/30mA 10kA, typ AC	0	0.00	0.00
	proudový chránič s nadproudovou ochranou 16A/B/1+N/30mA 10kA, typ AC	39	841.01	32,799.39
	instalační stykač 25A/4-pól/4 x rozpinací kontakt	2	590.15	1,180.30
	impulzní relé s časovým doběhem , např.EPS450B	3	861.73	2,585.19
	vypínač (1-0) 16A/1-pól na DIN	3	147.03	441.09
	svorkovnice PE	1	480.00	480.00
	svorkovnice N	1	480.00	480.00
	fázové sběrnice	1	1,000.00	1,000.00
	vývodní svorky RSA (komplet)	1	1,600.00	1,600.00
	podružný materiál	1	1,000.00	1,000.00
<b>MATERIÁL ROZVADĚČE</b>				<b>79,706.40</b>
<b>PODRUŽNÝ MATERIÁL ROZVADĚČE 10 %</b>				<b>7,970.64</b>
<b>VÝROBA ROZVADĚČE 40 %</b>				<b>35,070.82</b>
<b>CELKEM ROZVADĚČ</b>				<b>122,747.86</b>



## 1.2 SVÍTIDLA

### LED SVÍTIDLA VČETNÉ ZDROJŮ

A1-ILJMIX LED PANEL 300x1200, 36W, 4320lm, Ra80, 4000K STÁVAJÍCÍ SVÍTIDLO VE STÁVAJÍCÍ POZICI	56	332.00	18,592.00
A2-ILJMIX LED PANEL 300x1200, 36W, 4320lm, Ra80, 4000K STÁVAJÍCÍ SVÍTIDLO V NOVÉ POZICI / NOVĚ PODHLED	13	332.00	4,316.00
B1-ZÁŘIŠKOVÉ SVÍTIDLO S LED ŽÁROVKOU STÁVAJÍCÍ SVÍTIDLO V NOVÉ POZICI / NOVĚ NA STĚNU	1	120.00	120.00
C1-PRISAZENÉ LED KULATÉ SV. S KRYTEM, 27W, 2700lm, Ra80, 4000K, IP44 NOVÉ SVÍTIDLO, NAPŘ. MODUS BRS K0375V2 - 27W	0	1,035.00	0.00
ND1-NOUZOVÉ SMĚROVÉ ÚNIKOVÉ SVÍTIDLO STÁVAJÍCÍ NOUZOVÉ SVÍTIDLO VE STÁVAJÍCÍ POZICI	8	80.00	640.00
podružný materiál pro uchycení svítidel	1	897.00	897.00
<b>SVÍTIDLA CELKEM</b>			<b>24,565.00</b>

## 2. MATERIÁL

### 2.1 ZÁSUVKY, OVLADAČE, KRABICE, MOTORY, LIŠTY

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
	STÁVAJÍCÍ ovladač, řazení 1 (vypínač) IP20, komplet, ABB TANGO bílá	4	22.00	88.00
	STÁVAJÍCÍ ovladač, řazení 5 (sériový) IP20, komplet, ABB TANGO bílá	11	28.00	308.00
	NOVÝ ovladač, řazení 6 (střídavý) IP20, komplet, ABB TANGO bílá	2	153.80	307.60
	NOVÝ ovladač, řazení 7 (křížový) IP20, komplet, ABB TANGO bílá	0	197.20	0.00
	NOVÝ ovl.řl. s orient.doutnavkou, řazení 1/0s (tlačítkový) IP20, komplet, ABB TANGO bílá	11	199.50	2,194.50
	NOVÁ zásuvka 230V/16A - IP20, komplet, ABB TANGO, bílá	20	134.70	2,694.00
	STÁVAJÍCÍ dvojjzásuvka 230V/16A, IP 20, ABB TANGO, bílá	5	25.00	125.00
	vypínač 400V/25A, komplet	0	657.20	0.00
	NOVÁ zásuvka 230V/16A, červená (hnědá) IP20 s přep.ochranou, ABB TANGO	3	822.80	2,468.40
	krabice přístrojová	70	6.00	420.00
	krabice rozvodná	220	50.50	11,110.00
	el.inst.lišta 20/20	400	20.10	8,040.00
	svorkovnice dopln. pospojování	1	154.90	154.90
	kabelový žlab drátěný 250/100 vč. uchycení, rohů	85	450.00	38,250.00
	parapetní kanál DLP 195/65, dvoukomorový bílý (m), č.010553	120	484.40	58,128.00
	kryt parapetního kanálu DLP, výška 85 (m), č.010522	240	75.40	18,096.00
	stínící přepážka oddělovací kovová pro DPL 195/65 (m), č.SP10473	120	205.30	24,636.00
	spona pro uchycení kabelu DLP, 85 (ks), č.010682	480	13.50	6,480.00
	spojka profilu DLP 195/65 (ks), č.010692(91)	120	19.40	2,328.00
	spojka krytu DLP, výška 85 (ks), č.010802	120	32.60	3,912.00
	koncovka DLP, výška 195 (ks), č.010707	10	70.00	700.00
	vnitřní roh pro DLP 195/65, č.010607	15	219.30	3,289.50
	vnější roh pro DLP 195/65, č.010636	15	282.30	4,234.50
	plochý roh pro DLP 195/65, č.010793	0	768.30	0.00
	T-odbočka na lištu, šířka 105, pro DLP 195/65, č.010738	8	357.70	2,861.60
	ráměčky (nosný+krycí díl) pro přístroje MOSAIC-4 moduly, pro DLP 195/65, č.010994	32	78.50	2,512.00
	ráměčky (nosný+krycí díl) pro přístroje MOSAIC-6 moduly, pro DLP 195/65, č.010996	32	109.60	3,507.20
	propojovací lanko CY z/ž	50	102.60	5,130.00
	parapetní kanál DLP 105/65, jednodušený bílý (m), č.010423	80	276.00	22,080.00
	kryt parapetního kanálu DLP, výška 105 (m), č.010522	80	75.40	6,032.00
	spona pro uchycení kabelu DLP, 85 (ks), č.010682	160	13.50	2,160.00
	spojka profilu DLP 105/65 (ks), č.010692(91)	80	19.40	1,552.00
	spojka krytu DLP, výška 105 (ks), č.010802	80	32.60	2,608.00
	koncovka DLP, výška 105 (ks), č.010704	7	43.50	304.50
	vnitřní roh pro DLP 105/65, č.010603	7	118.20	827.40
	vnější roh pro DLP 105/65, č.010623	0	118.20	0.00
	plochý roh pro DLP 105/65, č.010787	4	276.00	1,104.00
	zásuvka 230V/16A modul 45/45 bílá IP20, do PK, např. MOSAIC	74	71.90	5,320.60
	zásuvka 230V/16A modul 45/45 červená (hnědá) IP20, do PK, např. MOSAIC	64	93.90	6,009.60
	zásuvka 230V/16A modul 45/45 červená (hnědá) IP20 s přep.ochranou, do PK, např. MOSAIC	32	991.20	31,718.40
	zásuvka 230V/16A, bílá IP20, do STÁVAJÍCÍHO PK, ABB TANGO	0	134.70	0.00
	zásuvka 230V/16A, červená (hnědá) IP20, do STÁVAJÍCÍHO PK, ABB TANGO	0	142.40	0.00
	zásuvka 230V/16A, červená (hnědá) IP20 s přep.ochranou, do STÁVAJÍCÍHO PK	0	822.80	0.00
	podružný materiál (kpl)	1	8,210.00	8,210.00
	<b>CELKEM</b>			<b>289,801.70</b>

## 2.2 KABELY,VODIČE

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
	CYKY 3Cx1,5	350	16.50	5,775.00
	CYKY 5Cx1,5	200	27.30	5,460.00
	CYKY 2Ax1,5	70	12.20	854.00
	CYKY 3Ax1,5	150	16.20	2,430.00
	CYKY 3Cx2,5	1200	27.60	33,120.00
	CY 1x6 Z/Ž	150	21.30	3,195.00
	CXKH-R 3Cx1,5	650	25.50	16,575.00
	CXKH-R 3Cx2,5	2300	37.40	86,020.00
	CXKH-R 2Ax1,5	150	21.10	3,165.00
	CXKH-R 5Cx2,5	0	53.20	0.00
<b>C E L K E M</b>				<b>156,594.00</b>

Pozn.: Výše uvedený materiál byl vypracován pro orientační stanovení nákladů.  
Přesný soupis materiálu bude proveden dodavatelem elektroinstalace.  
A to na základě konkrétních materiálů nabízených dodavatelem.

Rozvaděče 1RE1, 1RH2, 0RH1, 3R2, 3R3, RC vč. kabeláže jsou součástí jiné PO.



# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022-RAS-E2-EI-HL-R  
Stavba: 2022-rasnovka-E2-EI-HL.ROZV.1-ETAPA

KSO: CC-CZ,  
Místo: Datum: 3. 4. 2022

Zadavatel: IČ:  
DIČ:

Uchazeč: IČ: Vyplň údaj  
Vyplň údaj DIČ: Vyplň údaj

Projektant: IČ:  
DIČ:

Zpracovatel: IČ:  
DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH 1,579,807.41**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21.00%	1,579,807.41	331,759.56
DPH snížená	15.00%	0.00	0.00

**Cena s DPH v CZK 1,911,566.97**

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022-RAS-E2-EI-HL-R

**Stavba:** 2022-rasnovka-E2-EI-HL.ROZV.1-ETAPA

Místo: Datum: 3. 4. 2022

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>1,579,807.41</b>	<b>1,911,566.97</b>
2022-RAS-E2-EI-HL-R	2022-rasnovka-E2-EI-HL.ROZV.1-ETAPA	1,579,807.41	1,911,566.97

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**2022-rasnovka-E2-EI-HL.ROZV.1-ETAPA**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

3. 4. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**1,579,807.41**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1,579,807.41	21.00%	331,759.56
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1,911,566.97**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**2022-rasnovka-E2-EI-HL.ROZV.1-ETAPA**

Místo:

Datum: 3. 4. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>1,579,807.41</b>
<b>HSV - HSV</b>	<b>1,150,684.41</b>
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	2,300.00
99 - Přesun hmot	2,300.00
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>19,124.00</b>
741 - Elektroinstalace - silnoproud	19,124.00
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>139,389.00</b>
21-M - Elektromontáže	101,584.00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	37,805.00
<b>HZS - Hodinové zúčtovací sazby</b>	<b>91,800.00</b>
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>178,810.00</b>
0 - Vedlejší rozpočtové náklady	178,810.00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**2022-rasnovka-E2-EI-HL.ROZV.1-ETAPA**

Místo:

Datum: 3. 4. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>1,579,807.41</b>
D	HSV	HSV					1,150,684.41
1	M	999100001	ODST. 1.1 - ROZVADĚČE		1.000	707,598.81	707,598.81
2	M	999100002	ODST. 1.2 - SVÍTIDLA		1.000	0.00	0.00
3	M	999100003	ODST 2.1 - ZÁS.,OVL.,KR,MOTORY,LIŠTY		1.000	59,003.10	59,003.10
4	M	999100004	ODST. 2.2 - KABELY,VODIČE		1.000	381,782.50	381,782.50
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				2,300.00
D	99		Přesun hmot				2,300.00
92	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01	t	5,000	460.00	2,300.00
D	PSV	Práce a dodávky PSV					19,124.00
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				19,124.00
137	K	741112023	Montáž krabice nástěnná plastová čtyřhranná do 250x250 mm	kus	15,000	98.00	1,470.00
115	K	741910415	Montáž žlab kovový šířky do 500 mm bez víka	m	50,000	216.00	10,800.00
136	K	741910364	Montáž rošt a lávka atypická šířky do 800 mm se zhotovením	m	30,000	220.00	6,600.00
133	K	741310402	Montáž spínač tří/čtyřpólový nástěnný do 25 A prostředí normální se zapojením vodičů	kus	1,000	254.00	254.00
D	M	Práce a dodávky M					139,389.00
D	21-M		Elektromontáže				101,584.00
140	K	210100253	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žily do 4x50 mm2	kus	14,000	372.00	5,208.00
97	K	210100258	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žily do 5x4 mm2	kus	14,000	125.00	1,750.00
141	K	210100553	Ukončení kabelů celoplastových koncovkou do 1 kV přírubovou jednocestnou KSPe žily do 1x120 mm2	kus	10,000	399.00	3,990.00
142	K	210100556	Ukončení kabelů celoplastových koncovkou do 1 kV přírubovou jednocestnou KSPe žily do 1x240 mm2	kus	30,000	482.00	14,460.00
143	K	210100605	Ukončení kabelů celoplastových koncovkou do 1 kV přírubovou jednocestnou KSPe žily do 3x95+70 mm2	kus	2,000	881.00	1,762.00
104	K	210800411	Montáž vodiče Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm do 1 kV žíla 0,15 až 16 mm2 zatažený (CY, CHAH-R(V))	m	100,000	20.00	2,000.00
103	K	741122031	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x1,5 až 2,5 mm2 (CYKY)	m	130,000	33.00	4,290.00
144	K	741122225	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x35+25 mm2, 4x35 mm2 uložený volně (např. CYKY)	m	320,000	38.00	12,160.00
145	K	741120213	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm žíla 240-300 mm2 volně (např. CY, CHAH-V)	m	240,000	53.00	12,720.00
146	K	741210204	Montáž rozváděč skříňový nebo panelový dělitelný pole do 500 kg	kus	4,000	2,531.00	10,124.00
26	K	210280003	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem mtž prací do 1 000 000 Kč	kus	1,000	10,230.00	10,230.00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
117	K	210280010	Příplatek k celkové prohlídce za dalších i započatých 500 000 Kč přes 1 000 000 Kč	kus	3.000	7,630.00	22,890.00
D 46-M			Zemní práce při extr.mont.pracích				37,805.00
64	K	460600061	Odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km	t	5.000	638.00	3,190.00
65	K	460600071	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot za každý další 1 km	m3	50.000	45.40	2,270.00
39	K	460680112	Vybourání otvorů ve zdivu z lehkých betonů plochy do 0,25 m2, tloušťky do 30 cm	kus	10.000	130.50	1,305.00
148	K	460680244	Vybourání otvorů ve zdivu železobetonové plochy do 0,25 m2, tloušťky do 60 cm	kus	8.000	1,910.00	15,280.00
147	K	999100020	požární ucpávka, např.HILTI CFX pěna	ks	8.000	1,970.00	15,760.00
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby				91,800.00
120	K	HZS1301	Hodinová zúčtovací sazba zedník	hod	60.000	350.00	21,000.00
52	K	HZS2221	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář-demontáž stávající el.inst.	hod	120.000	320.00	38,400.00
53	K	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný-ostatní práce jinde nespecifikované	hod	90.000	360.00	32,400.00
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				178,810.00
D 0			Vedlejší rozpočtové náklady				178,810.00
44	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1.000	12,600.00	12,600.00
66	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	Kč	1.000	20,030.00	20,030.00
67	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	Kč	1.000	55,550.00	55,550.00
68	K	081002000	Doprava zaměstnanců na staveniště	Kč	1.000	43,250.00	43,250.00
69	K	091002000	Ostatní náklady související s objektem	Kč	1.000	47,380.00	47,380.00



**MATERIÁL E2-1.ETAPA-HLAVNÍ ROZVODY**  
**E2-PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE K UMÍSTĚNÍ NOVÝCH**  
**ROZVODNÝCH SKŘÍNÍ OBJEKTU RÁSNOVKA 770/8 PRAHA 1**

**1. DODÁVKA ZAŘÍZENÍ**

**1.1 ROZVADĚČE**

	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
rozvaděč 1RE1		1	170,589.62	170,589.62
rozvaděč 0RH1		1	184,560.04	184,560.04
rozvaděč 1RH2		1	229,449.16	229,449.16
rozvaděč RC,typový,HRAZENÝ-59,4 kVAr(3,15+6,25+12,5+12,5+25,0),S=800,V=2100,HL=400		1	123,000.00	123,000.00
<b>ROZVADĚČE CELKEM</b>				<b>707,598.81</b>

**ROZPIS ROZVADĚČE 1RE1**

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
	ocep skříň na omítku IP40/20,800x2000x400,př.spodem/výv.horem+horem,EI30DP1-pož.	1	66,224.00	66,224.00
	jistič 630A/3f ,36kA	1	27,374.00	27,374.00
	jistič 20A/3f/B ,10kA	2	390.72	781.44
	MTP 400/5A, tř.p.0,5S,10VA,úředně cejchovaný	3	1,800.00	5,400.00
	pojistkový odpínač 1f/OPV10	3	58.50	175.50
	pojistkový odpínač 3f/OPV10	1	175.50	175.50
	PV 2A Gg	6	19.50	117.00
	zkušební svorkovnice ZS1b	1	1,555.32	1,555.32
	elektroměrová vana pro 3 el.měry š=800,v=400	2	3,000.00	6,000.00
	svorkovnice PEN	1	369.72	369.72
	fázové sběrnice 630A	1	1,200.00	1,200.00
	vývodní svorky RSA (komplet)	1	600.00	600.00
	podružný materiál	1	800.00	800.00
	<b>MATERIÁL ROZVADĚČE</b>			<b>110,772.48</b>
	<b>PODRUŽNÝ MATERIÁL ROZVADĚČE 10 %</b>			<b>11,077.25</b>
	<b>VÝROBA ROZVADĚČE 40 %</b>			<b>48,739.89</b>
	<b>CELKEM ROZVADĚČ</b>			<b>170,589.62</b>

**ROZPIS ROZVADĚČE 0RH1**

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
	ocep skříň na omítku IP40/20,800x2000x400,př.spodem/výv.horem+horem,vč.větrání	1	62,636.00	62,636.00
	vypínač 630A/3f ,36kA,vypinací spoušť	1	14,618.00	14,618.00
	I-II stupeň přep.ochrany	1	4,055.20	4,055.20
	MTP RC-500/5A	1	382.98	382.98
	MTP A-500/5A,pro analyzátor	3	382.98	1,148.94
	MTP 1-500/5A,pro HPM1 (hlídač proudového maxima)	3	382.98	1,148.94
	MTP 2-500/5A,pro HPM2 (hlídač proudového maxima)	3	382.98	1,148.94
	jistič 250A/3f,25kA	1	5,997.00	5,997.00
	analyzátor sítě, např.LOVATO DMG610	1	6,633.90	6,633.90
	HPM (hlídač proudového maxima),např.HJ113RX	2	5,806.00	11,612.00
	pojistkový odpínač 1f/OPV10	2	58.50	117.00
	pojistkový odpínač 3f/OPV10	1	175.50	175.50
	PV 10 6A Gg	5	19.50	97.50
	pojistkový odpínač 3f/OPV14	3	725.01	2,175.03
	PV 14 63A Gg	3	53.43	160.29
	pojistkový odpínač 3f/OPV22	1	725.01	725.01
	PV 22 125A Gg	3	56.16	168.48
	stop tl. na víko rozvaděče s ochranou proti náhodnému vypnutí	1	690.00	690.00
	jistič 10A/1f/B 10kA	3	100.27	300.81
	jistič 16A/1f/B 10kA	3	96.20	288.60
	jistič 2A/1f/B 10kA	2	172.79	345.58
	jistič 6A/1f/B 10kA	4	128.76	515.04
	instalační relé 10A/3-pól,3 x spínací kontakt	6	194.00	1,164.00
	svorkovnice PE	1	369.72	369.72
	svorkovnice N	1	369.72	369.72
	fázové sběrnice 630A	1	1,200.00	1,200.00
	vývodní svorky RSA (komplet)	1	600.00	600.00
	podružný materiál	1	1,000.00	1,000.00
	<b>MATERIÁL ROZVADĚČE</b>			<b>119,844.18</b>
	<b>PODRUŽNÝ MATERIÁL ROZVADĚČE 10 %</b>			<b>11,984.42</b>
	<b>VÝROBA ROZVADĚČE 40 %</b>			<b>52,731.44</b>
	<b>CELKEM ROZVADĚČ</b>			<b>184,560.04</b>

## ROZPIS ROZVADĚČE 1RH2

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
	ocep,skříň na omítku IP40/20,1000x2000x400,pf.spodem/výv.horem,EI30DP1-požární	1	73,678.00	73,678.00
	jistič 160A/3f,25kA	4	4,643.50	18,574.00
	jistič 125A/3f,25kA	1	4,643.50	4,643.50
	jistič 80A/3f,25kA	7	2,043.14	14,301.98
	jistič 40A/3f,25kA	6	1,916.23	11,497.38
	pojistkový odpínač 3f/OPV14	6	725.01	4,350.06
	PV 14 63A Gg	18	56.16	1,010.88
	pojistkový odpínač 3f/OPV22	4	725.01	2,900.04
	PV 22 125A Gg	9	56.16	505.44
	PV 22 100A Gg	3	56.16	168.48
	jistič 6A/3f/B 10kA	2	434.75	869.50
	jistič 10A/3f/B 10kA	2	364.45	728.90
	jistič 16A/3f/B 10kA	3	358.53	1,075.59
	jistič 20A/3f/B 10kA	1	390.72	390.72
	jistič 25A/3f/B 10kA	1	398.49	398.49
	svorkovnice PE	1	1,200.00	1,200.00
	svorkovnice N	1	1,200.00	1,200.00
	fázové sběrnice 630A	1	4,000.00	4,000.00
	vývodní svorky RSA (komplet)	1	3,500.00	3,500.00
	podružný materiál	1	4,000.00	4,000.00
	<b>MATERIÁL ROZVADĚČE</b>			<b>148,992.96</b>
	<b>PODRUŽNÝ MATERIÁL ROZVADĚČE 10 %</b>			<b>14,899.30</b>
	<b>VÝROBA ROZVADĚČE 40 %</b>			<b>65,556.90</b>
	<b>CELKEM ROZVADĚČ</b>			<b>229,449.16</b>



## 1.2 SVÍTIDLA

### LED SVÍTIDLA VČETNÉ ZDROJŮ

<b>SVÍTIDLA CELKEM</b>			<b>0.00</b>

## 2. MATERIÁL

### 2.1 ZÁSUVKY, OVLADAČE, KRABICE, MOTORY, LIŠTY

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
	svorkovnice doplnj.pospojeni v KR	7	557.80	3,904.60
	svorkovnice hlavního pospojeni v KR	1	557.80	557.80
	kabelový žlab drátěný 250/100 vč.uchyceni,rohů	50	450.00	22,500.00
	kabelový rošt stoupací $\delta=600$ / $\gamma=60$ ,vč.uchyceni (m)	30	583.00	17,490.00
	příchytlka SONAP 34-40mm	135	49.90	6,736.50
	KR se svorkovnicí 5x25mm2,205/255/112mm	7	725.30	5,077.10
	tlačítko totál stop,s ochranou proti náhodnému vnutí	1	784.60	784.60
	chránička PVC 110mm	5	50.50	252.50
	podružný materiál (kpl)	1	1,700.00	1,700.00
	<b>CELKEM</b>			<b>59,003.10</b>

### 2.2 KABELY, VODIČE

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
	CXKH-R 5Cx25	320	520.00	166,400.00
	CXKH-R 5Cx1,5	100	39.90	3,990.00
	CY 1x16 Z/Z	100	48.00	4,800.00
	NSGAFOU 1x240	225	863.40	194,265.00
	NSGAFOU 1x120	25	462.50	11,562.50
	CXKH-V 2Ax1,5	30	25.50	765.00
	<b>CELKEM</b>			<b>381,782.50</b>

Pozn.: Výše uvedený materiál byl vypracován pro orientační stanovení nákladů.  
Přesný soupis materiálu bude proveden dodavatelem elektroinstalace.  
A to na základě konkrétních materiálů nabízených dodavatelem.  
Úprava stávajícího ENERGY SAVER není předmětem této PD ani VV.

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022-RAS-E2-EI-KLIMA  
Stavba: 2022-rasnovka-E2-EI-NAPOJENI KLIMA

KSO: CC-CZ,  
Místo: Datum: 3. 4. 2022

Zadavatel: IČ:  
DIČ:

Uchazeč: IČ: Vyplň údaj  
Vyplň údaj DIČ: Vyplň údaj

Projektant: IČ:  
DIČ:

Zpracovatel: IČ:  
DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH 607,622.23**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21.00%	607,622.23	127,600.67
DPH snížená	15.00%	0.00	0.00

**Cena s DPH v CZK 735,222.90**

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022-RAS-E2-EI-KLIMA

**Stavba:** 2022-rasnovka-E2-EI-NAPOJENI KLIMA

Místo: Datum: 3. 4. 2022

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>607,622.23</b>	<b>735,222.90</b>
2022-RAS-E2-EI-KLIMA	2022-rasnovka-E2-EI-NAPOJENI KLIMA	607,622.23	735,222.90

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**2022-rasnovka-E2-EI-NAPOJENI KLIMA**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

3. 4. 2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**607,622.23**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	607,622.23	21.00%	127,600.67
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**735,222.90**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**2022-rasnovka-E2-EI-NAPOJENI KLIMA**

Místo:

Datum: 3. 4. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>607,622.23</b>
<b>HSV - HSV</b>	<b>353,623.03</b>
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	2,300.00
99 - Přesun hmot	2,300.00
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>19,291.20</b>
741 - Elektroinstalace - silnoproud	19,291.20
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>89,578.00</b>
21-M - Elektromontáže	75,053.00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	14,525.00
<b>HZS - Hodinové zúčtovací sazby</b>	<b>48,400.00</b>
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>96,730.00</b>
0 - Vedlejší rozpočtové náklady	96,730.00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**2022-rasnovka-E2-EI-NAPOJENI KLIMA**

Místo:

Datum: 3. 4. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>607,622.23</b>
D		HSV	HSV				353,623.03
1	M	999100001	ODST. 1.1 - ROZVADĚČE		1.000	107,310.93	107,310.93
2	M	999100002	ODST. 1.2 - SVÍTIDLA		1.000	0.00	0.00
3	M	999100003	ODST 2.1 - ZÁS.,OVL.,KR,MOTORY,LIŠTY		1.000	59,172.10	59,172.10
4	M	999100004	ODST. 2.2 - KABELY,VODIČE		1.000	184,840.00	184,840.00
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				2,300.00
D	99		Přesun hmot				2,300.00
92	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01	t	5,000	460.00	2,300.00
D		PSV	Práce a dodávky PSV				19,291.20
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				19,291.20
137	K	741112023	Montáž krabice nástěnná plastová čtyřhranná do 250x250 mm	kus	1,000	98.00	98.00
139	K	741310413	Montáž spínač tří/čtyřpólový nástěnný do 63 A venkovní nebo mokré se zapojením vodičů	kus	14,000	355.30	4,974.20
115	K	741910415	Montáž žlab kovový šířky do 500 mm bez víka	m	60,000	216.00	12,960.00
131	K	741910414	Montáž žlab kovový šířky do 250 mm bez víka	m	5,000	197.00	985.00
116	K	741910421	Montáž žlab kovový - uzavření víkem	m	5,000	54.80	274.00
D	M		Práce a dodávky M				89,578.00
D	21-M		Elektromontáže				75,053.00
97	K	210100258	Ukončení kabelů smršřovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 5x4 mm2	kus	14,000	125.00	1,750.00
153	K	210100259	Ukončení kabelů smršřovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 5x10 mm2	kus	56,000	152.00	8,512.00
141	K	210100553	Ukončení kabelů celoplastových koncovkou do 1 kV přírubovou jednocestnou KSPe žíly do 1x120 mm2	kus	20,000	399.00	7,980.00
149	K	210220101	Montáž hromosvodného vedení svodových vodičů s podpěrami průměru do 10 mm	m	50,000	179.00	8,950.00
154	K	210220231	Montáž tyčí jímacích délky do 3 m na stojan	kus	2,000	288.00	576.00
151	K	210220302	Montáž svorek hromosvodných typu ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02 se 3 a více šrouby	kus	15,000	127.00	1,905.00
104	K	210800411	Montáž vodiče Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm do 1 kV žíla 0,15 až 16 mm2 zatažený (CY, CHAH-R(V))	m	200,000	20.00	4,000.00
152	K	741122148	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 12x1,5 mm2 zatažený v trubkách (např. CYKY)	m	100,000	38.90	3,890.00
155	K	741120207	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm žíla 95-120 mm2 volně (např. CY, CHAH-V)	m	500,000	47.00	23,500.00
113	K	741210006	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 300 kg	kus	2,000	1,880.00	3,760.00
26	K	210280003	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem mtž prací do 1 000 000 Kč	kus	1,000	10,230.00	10,230.00
117	K	210280010	Příplatek k celkové prohlídce za dalších i započatých 500 000 Kč přes 1 000 000 Kč	kus	0,000	7,630.00	0.00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				14,525.00
64	K	460600061	Odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km	t	5.000	638.00	3,190.00
65	K	460600071	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot za každý další 1 km	m3	50.000	45.40	2,270.00
39	K	460680112	Vybourání otvorů ve zdivu z lehkých betonů plochy do 0,25 m2, tloušťky do 30 cm	kus	10.000	130.50	1,305.00
148	K	460680244	Vybourání otvorů ve zdivu železobetonovém plochy do 0,25 m2, tloušťky do 60 cm	kus	2.000	1,910.00	3,820.00
147	K	999100020	požární ucpávka, např.HILTI CFX pěna	ks	2.000	1,970.00	3,940.00
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				48,400.00
120	K	HZS1301	Hodinová zúčtovací sazba zedník	hod	40.000	350.00	14,000.00
52	K	HZS2221	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář-demontáž stávající el.inst.	hod	40.000	320.00	12,800.00
53	K	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný-ostatní práce jinde nespecifikované	hod	60.000	360.00	21,600.00
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				96,730.00
	D	0	Vedlejší rozpočtové náklady				96,730.00
44	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1.000	12,600.00	12,600.00
66	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	Kč	1.000	12,730.00	12,730.00
67	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	Kč	1.000	11,490.00	11,490.00
68	K	081002000	Doprava zaměstnanců na staveniště	Kč	1.000	43,250.00	43,250.00
69	K	091002000	Ostatní náklady související s objektem	Kč	1.000	16,660.00	16,660.00



**MATERIÁL E2-NAPOJENÍ KLIMA**  
**E2-PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE K UMÍSTĚNÍ NOVÝCH**  
**ROZVODNÝCH SKŘÍNÍ OBJEKTU RÁSNOVKA 770/8 PRAHA 1**

**1. DODÁVKA ZAŘÍZENÍ**

**1.1 ROZVADĚČE**

	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
rozvaděč 3R2		1	53,655.46	53,655.46
rozvaděč 3R3		1	53,655.46	53,655.46
<b>ROZVADĚČE CELKEM</b>				<b>107,310.93</b>

**ROZPIS ROZVADĚČE 3R2**

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
	ocep.skříň na omítku IP54/20,600x800x240,př./výv.spodem,vč.větrání	1	10,215.00	10,215.00
	vypínač 160A/3f	1	3,222.00	3,222.00
	I+II stupeň přep.ochrany	1	4,055.20	4,055.20
	pojistkový odpínač 1f/OPV10	1	58.50	58.50
	PV 10 6A Gg	1	19.50	19.50
	jistič 20A/3f/C ,10kA	1	435.12	435.12
	jistič 32A/3f/C ,10kA	3	453.99	1,361.97
	jistič 40A/3f/C ,10kA	3	583.12	1,749.36
	stýkač 40A/3-pol/3 x rozpinací kontakt, AC3-motory	7	1,492.08	10,444.56
	svorkovnice PEN	1	400.00	400.00
	fázové sběrnice 160A	1	380.00	380.00
	vývodní svorky RSA (komplet)	1	200.00	200.00
	podružný materiál	1	2,300.00	2,300.00
<b>MATERIÁL ROZVADĚČE</b>				<b>34,841.21</b>
<b>PODRUŽNÝ MATERIÁL ROZVADĚČE 10 %</b>				<b>3,484.12</b>
<b>VÝROBA ROZVADĚČE 40 %</b>				<b>15,330.13</b>
<b>CELKEM ROZVADĚČ</b>				<b>53,655.46</b>

**ROZPIS ROZVADĚČE 3R3**

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
	ocep.skříň na omítku IP54/20,600x800x240,př./výv.spodem,vč.větrání	1	10,215.00	10,215.00
	vypínač 160A/3f	1	3,222.00	3,222.00
	I+II stupeň přep.ochrany	1	4,055.20	4,055.20
	pojistkový odpínač 1f/OPV10	1	58.50	58.50
	PV 10 6A Gg	1	19.50	19.50
	jistič 20A/3f/C ,10kA	1	435.12	435.12
	jistič 32A/3f/C ,10kA	3	453.99	1,361.97
	jistič 40A/3f/C ,10kA	3	583.12	1,749.36
	stýkač 40A/3-pol/3 x rozpinací kontakt, AC3-motory	7	1,492.08	10,444.56
	svorkovnice PEN	1	400.00	400.00
	fázové sběrnice 160A	1	380.00	380.00
	vývodní svorky RSA (komplet)	1	200.00	200.00
	podružný materiál	1	2,300.00	2,300.00
<b>MATERIÁL ROZVADĚČE</b>				<b>34,841.21</b>
<b>PODRUŽNÝ MATERIÁL ROZVADĚČE 10 %</b>				<b>3,484.12</b>
<b>VÝROBA ROZVADĚČE 40 %</b>				<b>15,330.13</b>
<b>CELKEM ROZVADĚČ</b>				<b>53,655.46</b>



## 1.2 SVÍTIDLA

### LED SVÍTIDLA VČETNÉ ZDROJŮ

<b>SVÍTIDLA CELKEM</b>			<b>0.00</b>

## 2. MATERIÁL

### 2.1 ZÁSUVKY, OVLADAČE, KRABICE, MOTORY, LIŠTY

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
	svorkovnice doplní.pospojení v KR	1	557.80	557.80
	kabelový žlab drátěný 250/100 vč. uchycení,rohů	30	450.00	13,500.00
	parapetní kanál DLP 105/65,jednokomorový bílý (m) , vč.krytu DLP	5	351.40	1,757.00
	kabelový žlab pozinkovaný plný 250/100 vč. uchycení,rohů a víka	30	806.90	24,207.00
	servisní vypínač 3f/40A,IP65	14	938.90	13,144.60
	chránička PVC 40mm, UV odolná	30	29.50	885.00
	oddálený jmač 3m se stojanem	2	917.10	1,834.20
	drát bleskosvodný AlMgSi pr.8mm	50	23.90	1,195.00
	svorky bleskosvod SS,SP,SK	15	26.10	391.50
	podružný materiál (kpl)	1	1,700.00	1,700.00
	<b>CELKEM</b>			<b>59,172.10</b>

### 2.2 KABELY, VODIČE

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
	CXKH-R 12Cx1,5	100	106.80	10,680.00
	CY 1x16 Z/Z	50	48.00	2,400.00
	CY 1x6 Z/Z	150	21.30	3,195.00
	NSGAFOU 1x70	500	249.50	124,750.00
	CYKY 5Cx10	150	164.60	24,690.00
	CYKY 5Cx6	150	104.10	15,615.00
	CYKY 5Cx4	50	70.20	3,510.00
	<b>CELKEM</b>			<b>184,840.00</b>

Pozn.: Výše uvedený materiál byl vypracován pro orientační stanovení nákladů.  
Přesný soupis materiálu bude proveden dodavatelem elektroinstalace.  
A to na základě konkrétních materiálů nabízených dodavatelem.

**REKAPITULACE ŘÁSNOVKA ELEKTRO SILNOPROUD**

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
	1.ETAPA-hlavní kabelové rozvody , E2	1	1,579,807.41	1,579,807.41
	2.ETAPA-1.NP (přízemí) , E1	1	1,543,147.79	1,543,147.79
	3.ETAPA-2.NP (1.patro) , E1	1	1,338,593.44	1,338,593.44
	4.ETAPA-3.NP (2.patro) , E1	1	1,562,558.91	1,562,558.91
	5.ETAPA-4.NP (3.patro) , E1	1	1,496,885.24	1,496,885.24
	6.ETAPA-5.NP (4.patro) , E1	1	1,475,690.04	1,475,690.04
	7.ETAPA-6.NP (5.patro) , E1	1	1,459,226.63	1,459,226.63
	8.ETAPA-7.NP (6.patro) , E1	1	1,273,228.26	1,273,228.26
	9.NAPOJENÍ KLIMA , E2	1	607,622.23	607,622.23
	<b>C E L K E M BEZ DPH</b>			<b>12,336,759,95</b>

E1 - PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE K PROVEDENÍ NOVÝCH  
ELEKTRO ROZVODŮ PATER OBJEKTU ŘÁSNOVKA 770/8 PRAHA 1

E2 - PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE K UMÍSTĚNÍ NOVÝCH  
ROZVODNÝCH SKŘÍNÍ OBJEKTU ŘÁSNOVKA 770/8 PRAHA 1

**REKAPITULACE ŘÁSNOVKA ELEKTRO SILNOPROUD - E1**

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
	2.ETAPA-1,NP (přízemí) , E1	1	1,543,147.79	1,543,147.79
	3.ETAPA-2,NP (1.patro) , E1	1	1,338,593.44	1,338,593.44
	4.ETAPA-3,NP (2.patro) , E1	1	1,562,558.91	1,562,558.91
	5.ETAPA-4,NP (3.patro) , E1	1	1,496,885.24	1,496,885.24
	6.ETAPA-5,NP (4.patro) , E1	1	1,475,690.04	1,475,690.04
	7.ETAPA-6,NP (5.patro) , E1	1	1,459,226.63	1,459,226.63
	8.ETAPA-7,NP (6.patro) , E1	1	1,273,228.26	1,273,228.26
<b>C E L K E M B E Z D P H</b>				<b>10,149,330.31</b>

E1 - PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE K PROVEDENÍ NOVÝCH  
ELEKTRO ROZVODŮ PATER OBJEKTU ŘÁSNOVKA 770/8 PRAHA 1

**REKAPITULACE ŘÁSNOVKA ELEKTRO SILNOPROUD - E2**

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
	1.ETAPA-hlavní kabelové rozvody , E2	1	1,579,807.41	1,579,807.41
	9.NAPOJENÍ KLIMA , E2	1	607,622.23	607,622.23
<b>C E L K E M B E Z D P H</b>				<b>2,187,429.64</b>

E2 - PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE K UMÍSTĚNÍ NOVÝCH  
ROZVODNÝCH SKŘÍŇÍ OBJEKTU ŘÁSNOVKA 770/8 PRAHA 1





## Dodatek č. 2

# k pojistné smlouvě č. 8603318531

pro pojištění podnikatelských rizik - TREND 14

### **Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group**

se sídlem Pobřežní 665/21, 186 00 Praha 8, Česká republika

IČO: 47116617, zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, sp. zn. B 1897  
(dále jen "**pojistitel**")

**a**

### **RT plus s. r. o.**

Zastoupená:

██████████ jednatel

ICO: 40766551, 8.7.1991

se sídlem / bydlištěm: Ve žlábku 1849, č. or. 2a, 193 00 Praha, Česká republika

Korespondenční adresa je shodná s adresou sídla pojistníka.

e-mail: ██████████

(dále jen "**pojistník**")

**uzavírají**

podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, tento dodatek k pojistné smlouvě (dále jen "dodatek"), který spolu s pojistnými podmínkami pojistitele uvedenými v článku 1. tohoto dodatku a přílohami tohoto dodatku tvoří nedílný celek.

## **ČLÁNEK 1.** **Úvodní ustanovení**

1. Po změnách provedených tímto dodatkem je sjednaný rozsah pojištění následující:
2. Pojistník je zároveň pojištěným.
3. **Předmět činnosti pojištěného ke dni uzavření tohoto dodatku zůstává beze změny a je vymezen pojistnou smlouvou ve znění před nabytím účinnosti tohoto dodatku.**
4. **Pro pojištění sjednané tímto dodatkem platí občanský zákoník a ostatní obecně závazné právní předpisy v platném znění, ustanovení tohoto dodatku a následující pojistné podmínky:**

**P-100/14** - Všeobecné pojistné podmínky pro pojištění majetku a odpovědnosti

**ZSU - 500/17** - Zvláštní smluvní ujednání k pojištění odpovědnosti za újmu  
a dále:

**P-500/14** - Zvláštní pojistné podmínky pro pojištění odpovědnosti za újmu

5. **Doba trvání pojištění**  
**Počátek změn provedených dodatkem: 9.2.2021**  
**Výroční den počátku pojištění: 29.11.**

Pojištění se sjednává **na dobu jednoho pojistného roku**. Pojištění se prodlužuje o další pojistný rok, pokud některá ze smluvních stran nesdělí písemně druhé smluvní straně nejpozději šest týdnů před uplynutím příslušného pojistného roku, že na dalším trvání pojištění nemá zájem. V případě nedodržení lhůty pro doručení sdělení uvedené v předchozí větě pojištění zaniká až ke konci následujícího pojistného roku, pro který je tato lhůta dodržena.

**Pojištěn však zamikne nejpozději k 28.11.2026** po tomto dni již k prodloužení pojištění nedochází.

## **ČLÁNEK 2.** **Další druhy pojištění**

### **1. POJIŠTĚNÍ ODPOVĚDNOSTI ZA ÚJMU**

#### **1.1 Základní pojištění**

Pojištění se vztahuje na povinnost nahradit újmu **včetně** újmy způsobené **vadou výrobku a vadou práce po předání**.

Pojištění se vztahuje na povinnost nahradit újmu způsobenou v souvislosti s předmětem činnosti pojištěného vymezeného v čl. 1 odst. 3.

Limit pojistného plnění: **10 000 000 Kč**

Spoluúčast: **10 000 Kč**

Pokud činnost (některá z činností), na niž se vztahuje pojištění sjednané pojistnou smlouvou ve znění tohoto dodatku, zahrnuje více oborů či podskupin (dále jen „obory“), jako např. obory činnosti živnosti volné, vztahuje se pojištění pouze na ty obory, které jsou výslovně uvedeny v dokladu vymezujícím předmět činnosti pojištěného uvedeném v čl. I odst. 3 tohoto dodatku (např. výpis z živnostenského či jiného veřejného rejstříku).

Zůstává-li podle čl. I odst. 3 tohoto dodatku předmět činnosti pojištěného ke dni uzavření tohoto dodatku beze změny, platí pro určení toho, na jaké obory se pojištění vztahuje, rozhodné znění pojistné smlouvy před počátkem změn provedených tímto dodatkem

#### **Hlavní činnosti pojištěného.**

Za hlavní činnosti se považují činnosti s nejvyšším podílem na ročních příjmech pojištěného:

- obchod s elektrozařadím, spotř. elektronikou
- technické služby k ochraně majetku (montáž, údržba, opravy a revize EZS, EPS) – nevztahuje se na újmu způsobenou nefunkčností instalovaného zařízení

- výroba elektrických strojů, přístrojů a vybavení (NN)
- výroba, instalace a opravy elektrických, elektronických a telekomunikačních zařízení
- provádění staveb a jejich změn, přípravné práce pro stavby

Předpokladem plnění pojistitele je současně splnění následujících podmínek:

- újmou byla způsobena v souvislosti s činností, která spadá do předmětu činnosti pojištěného vymezeného v čl. 1. odst. 3,
- pojištěný je v době vzniku škodné události oprávněn k provozování příslušné činnosti na základě obecně závazných právních předpisů,
- odpovědnost za újmu způsobenou v souvislosti s příslušnou činností není z pojištění vyloučena touto pojistnou smlouvou, pojistnými podmínkami nebo zvláštními ujednáními vztahujícími se k pojištění.

Činnosti, které jsou z pojištění odpovědnosti za újmu, případně z pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku nebo vadou práce po předání vyloučeny nebo u nichž je možno sjednat limit pojistného plnění maximálně do výše 5 mil. Kč, jsou uvedeny v ZSU-500/17, která tvoří nedílnou součást této pojistné smlouvy. Mezi činnosti, ve vztahu k nimž je vyloučeno pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku nebo vadou práce po předání patří mj. také činnost:

**- technické služby k ochraně majetku (montáž, údržba, opravy a revize EZS, EPS) – nevztahuje se na újmu způsobenou nefunkčností instalovaného zařízení**  
která je v této pojistné smlouvě uvedena jako činnost hlavní.

Výše hrubých ročních příjmů za předcházející rok: **50 000 000 Kč**

Pojištěný je povinen oznámit pojistiteli bez zbytečného odkladu zvýšení hrubých ročních příjmů o **více než 20%**

## 1.2 Připojištění

Sjednává se:

**Připojištění "G", které se vztahuje na:**

- náhradu nákladů na hrazené služby vynaložené zdravotní pojišťovnou,
- regresní náhradu orgánu nemocenského pojištění v souvislosti se vznikem nároku na dávku nemocenského pojištění,  
**pokud taková povinnost vznikla v důsledku pracovního úrazu nebo nemoci z povolání, které utrpěl zaměstnanec pojištěného.**

Tyto náhrady se pro účely pojištění posuzují obdobně jako náhrada újmy a platí pro ně přiměřené podmínky pojištění odpovědnosti za újmu.

Sublimit: 1 000 000 Kč

Spoluúčast: 10 000 Kč

## 1.3 Územní platnost

Pojištění se sjednává s územní platností: území České republiky.

### ČLÁNEK 3.

#### Zvláštní údaje a ujednání

Pokud je věc umělecké, historické nebo sběratelské hodnoty současně cenným předmětem, musí být uložena a zabezpečena tak, aby toto zabezpečení minimálně odpovídalo předepsanému způsobu zabezpečení cenných předmětů vyplývajícímu z pojistných podmínek upravujících způsobu zabezpečení

Kromě dokumentů uvedených v článku 1, odst. 3) této pojistné smlouvy se pojištění řídí rovněž smluvními ujednáními SUO-S05/17, které jsou přílohou této pojistné smlouvy.

#### **ČLÁNEK 4. Údaje o pojistném**

##### **1. Pojistné:**

Po zohlednění změn sjednaných tímto dodatkem je výsledná výše pojistného následující:

##### **Pojistění odpovědnosti za újmu - základní**

Roční pojistné .....

##### **Pojistění odpovědnosti za újmu - přípojištění**

Roční pojistné .....

**Celkové roční pojistné před úpravou** .....

**Sjednává se běžné pojistné s pojistným obdobím 12 měsíců.**

**Sleva za délku pojistného období** .....

**Jiná sleva / přírážka** .....

**Celkem sleva / přírážka** .....

**Celkové roční pojistné po úpravě** .....

**Pojistné za pojistné období** .....

2. V případě, že bylo pojistné řádně zapláceno, bude vzniklý přeplatek pojistného za pojistné období, v němž nabyl účinnosti tento dodatek, ve výši [REDAKCE] Kč vrácen na účet č. 4200360471/6800. Pojistitel je oprávněn započíst proti pohledávce na vrácení přeplatku pojistného své případné splatné pohledávky proti pojistníkovi.

##### **3. Pojistné za pojistné období po zohlednění změn provedených tímto dodatkem je splatné:** k 29.11.

každého roku na účet pojistitele.

Peněžní ústav: Česká spořitelna a.s.

Číslo účtu: 2226222

Kód banky: 0800

Konstantní symbol: 3558

Variabilní symbol: 8603318531

#### **ČLÁNEK 5. Hlášení škodných událostí**

Vznik škodné události hlásí pojistník bez zbytečného odkladu na níže uvedené kontaktní údaje:

Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group

CENTRUM ZÁKAZNICKÉ PODPORY

Centrální podatelna

Brněnská 634

664 42 Modřice

Tel: 957 105 105

www.koop.cz

#### **ČLÁNEK 6. Prohlášení pojistníka**

1. Pojistník potvrzuje, že před uzavřením dodatku převzal v listinné nebo, s jeho souhlasem, v jiné textové podobě (např. na trvalém nosiči dat) informace pro klienta a informace o zpracování osobních údajů v neživotním pojištění a seznámil se s nimi. Pojistník si je vědom, že se jedná o důležité informace, které mu napomohou porozumět podmínkám sjednávaného pojištění, obsahují upozornění na důležité aspekty pojištění a významná ustanovení pojistných podmínek.



- Pojistník dále potvrzuje, že v dostatečném předstihu před uzavřením dodatku převzal v listinné nebo jiné textové podobě (např. na trvalém nosiči dat) dokumenty uvedené v čl. 1 odst. 4) dodatku a seznámil se s nimi. Pojistník si je vědom, že tyto dokumenty tvoří nedílnou součást pojistné smlouvy ve znění tohoto dodatku a upravují rozsah pojištění, jeho omezení (včetně výluk), práva a povinnosti účastníků pojištění a následky jejich porušení a další podmínky pojištění a pojistník je jimi vázán stejně jako pojistnou smlouvou.
- Pojistník prohlašuje, že má pojistný zájem na pojištění pojištěného, pokud je osobou od něj odlišnou.
- Pojistník potvrzuje, že adresa jeho trvalého pobytu/bydliště či sídla a kontakty elektronické komunikace uvedené v tomto dodatku jsou aktuální, a souhlasí, aby tyto údaje byly v případě jejich rozporu s jinými údaji uvedenými v dříve uzavřených pojistných smlouvách, ve kterých je pojistníkem nebo pojištěným, využívány i pro účely takových pojistných smluv. S tímto postupem pojistník souhlasí i pro případ, kdy pojistitel oznámí změnu adresy trvalého pobytu/bydliště či sídla nebo kontaktů elektronické komunikace v době trvání této pojistné smlouvy.
- Pojistník prohlašuje, že věci nebo jiné hodnoty pojistného zájmu pojištěné pojistnou smlouvou ve znění tohoto dodatku nejsou k datu uzavření dodatku pojištěny proti stejným nebezpečím u jiného pojistitele, pokud není v článku "Zvláštní údaje a ujednání" tohoto dodatku výslovně uvedeno jinak.
- Pokud tato pojistná smlouva, resp. dodatek k pojistné smlouvě (dále jen "smlouva") podléhá povinnosti uveřejnění v registru smluv (dále jen "registr") ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., zavazuje se pojistník k jejímu uveřejnění v rozsahu, způsobem a ve lhůtách stanovených citovaným zákonem. To nezabavuje pojistitele práva, aby smlouvu uveřejnil v registru sám, s čímž pojistník souhlasí. Pokud je pojistník odlišný od pojištěného, pojistník dále potvrzuje, že pojištěný souhlasil s uveřejněním smlouvy. Při vyplnění formuláře pro uveřejnění smlouvy v registru je pojistník povinen vyplnit údaje o pojistiteli (jako smluvní straně), do pole "**Datová schránka**" uvést: **n6tetn3** a do pole "**Číslo smlouvy**" uvést: **8603318531/2**. Pojistník se dále zavazuje, že před zasláním smlouvy k uveřejnění zajistí znečitelnění neuveřejnitelných informací (např. osobních údajů o fyzických osobách). Smluvní strany se dohodly, že ode dne nabytí účinnosti smlouvy jejím zveřejněním v registru se účinky pojištění, včetně práv a povinností z něj vyplývajících, vztahují i na období od data uvedeného jako počátek pojištění (resp. od data uvedeného jako počátek změn provedených dodatkem, jde-li o účinky dodatku) do budoucna.

## ČLÁNEK 7.

### Zpracování osobních údajů

- V následující části jsou uvedeny základní informace o zpracování Vašich osobních údajů. Tyto informace se na Vás uplatní, pokud jste fyzickou osobou. Více informací, včetně způsobu odvolání souhlasu, možnosti podání námítky v případě zpracování na základě oprávněného zájmu, práva na přístup a dalších práv, naleznete v dokumentu Informace o zpracování osobních údajů v neživotním pojištění, který je trvale dostupný na webové stránce [www.koop.cz](http://www.koop.cz) v sekci "O pojišťovně Kooperativa".

### 2. Souhlas se zpracováním osobních údajů pro účely marketingu

Pojistitel bude s Vaším souhlasem zpracovávat Vaše **identifikační a kontaktní údaje, údaje pro ocenění rizika při vstupu do pojištění a údaje o využívání služeb**, a to pro účely:

- zasílání slev či jiných nabídek třetích stran, a to i elektronickými prostředky,
- zpracování Vašich osobních údajů nad rámec oprávněného zájmu pojistitele za účelem vyhodnocení Vašich potřeb a zasílání relevantnějších nabídek (jedná se o některé případy sledování Vašeho chování, spojování osobních údajů shromážděných pro odlišné účely, použití pokročilých analytických technik).

Tento souhlas je dobrovolný, platí po dobu neurčitou, můžete jej však kdykoliv odvolat. V případě, že souhlas neudělíte nebo jej odvoláte, nebudou Vám zaslány nabídky třetích stran a některé nabídky pojistitele nebude možné plně přizpůsobit Vaším potřebám. Máte také právo kdykoliv požadovat přístup ke svým osobním údajům.

Pojistník:

SOUHLASÍM       NESOUHLASÍM

### 3. Informace o zpracování osobních údajů bez Vašeho souhlasu

### 3.1. Zpracování pro účely plnění smlouvy a oprávněných zájmů pojistitele

Pojistník bere na vědomí, že jeho identifikační a kontaktní údaje, údaje pro ocenění rizika při vstupu do pojištění a údaje o využívání služeb zpracovává pojistitel:

- a) pro účely kalkulace, návrhu a uzavření pojistné smlouvy, posouzení přijatelnosti do pojištění, správy a ukončení pojistné smlouvy a likvidace pojistných událostí, když v těchto případech jde o zpracování nezbytné pro **plnění smlouvy**, a
- b) pro účely zajištění řádného nastavení a plnění smluvních vztahů s pojistníkem, zajištění a soupojištění, statistiky a cenotvorby produktů, ochrany právních nároků pojistitele a prevence a odhalování pojistných podvodů a jiných protiprávních jednání, když v těchto případech jde o zpracování založené na základě **oprávněných zájmů** pojistitele. Proti takovému zpracování máte právo kdykoli podat námitku, která může být uplatněna způsobem uvedeným v Informacích o zpracování osobních údajů v neživotním pojištění.

### 3.2. Zpracování pro účely plnění zákonné povinnosti

Pojistník bere na vědomí, že jeho identifikační a kontaktní údaje a údaje pro ocenění rizika při vstupu do pojištění pojistitel dále zpracovává ke **splnění své zákonné povinnosti** vyplývající zejména ze zákona upravujícího distribuci pojištění a zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí

### 3.3. Zpracování pro účely přímého marketingu

Pojistník bere na vědomí, že jeho identifikační a kontaktní údaje a údaje o využívání služeb může pojistitel také zpracovávat na základě jeho **oprávněného zájmu** pro účely zaslání svých reklamních sdělení a nabízení svých služeb; nabídku od pojistitele můžete dostat elektronicky (zejména SMSkou, e-mailem, přes sociální síť nebo telefonicky) nebo klasickým dopisem či osobně od zaměstnanců pojistitele.

Proti takovému zpracování máte jako pojistník právo kdykoli podat námitku. Pokud si nepřejete, aby Vás pojistitel oslovoval s jakýmkoli nabídkami, zaškrtněte prosím toto pole:

### 4. Povinnost pojistníka informovat třetí osoby

Pojistník se zavazuje informovat každého pojištěného, jenž je osobou odlišnou od pojistníka, a případně další osoby, které uvedl v pojistné smlouvě, o zpracování jejich osobních údajů.

### 5. Informace o zpracování osobních údajů zástupce pojistníka

Zástupce právnické osoby, zákonný zástupce nebo jiná osoba oprávněná zastupovat pojistníka bere na vědomí, že její identifikační a kontaktní údaje pojistitel zpracovává na základě **oprávněného zájmu** pro účely kalkulace, návrhu a uzavření pojistné smlouvy, správy a ukončení pojistné smlouvy, likvidace pojistných událostí, zajištění a soupojištění, ochrany právních nároků pojistitele a prevence a odhalování pojistných podvodů a jiných protiprávních jednání. Proti takovému zpracování má taková osoba právo kdykoli podat námitku, která může být uplatněna způsobem uvedeným v Informacích o zpracování osobních údajů v neživotním pojištění.

#### Zpracování pro účely plnění zákonné povinnosti

Zástupce právnické osoby, zákonný zástupce nebo jiná osoba oprávněná zastupovat pojistníka bere na vědomí, že identifikační a kontaktní údaje pojistitel dále zpracovává ke **splnění své zákonné povinnosti** vyplývající zejména ze zákona upravujícího distribuci pojištění a zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí.

6. Podpisem dodatku potvrzujete, že jste se důkladně seznámil se smyslem a obsahem souhlasu se zpracováním osobních údajů a že jste se před jejich udělením seznámil s dokumentem **Informace o zpracování osobních údajů v neživotním pojištění**, zejména s bližší identifikací dalších správců, rozsahem zpracovávaných údajů, právními základy (důvody), účely a dobou zpracování osobních údajů, způsobem odvolání souhlasu a právy, která Vám v této souvislosti náleží

## ČLÁNEK 8.

### Závěrečná ustanovení

1. Návrh pojistitele na uzavření dodatku (dále jen "nabídka") musí být pojistníkem přijat ve lhůtě stanovené pojistitelem, a není-li taková lhůta stanovena, pak do jednoho měsíce ode dne doručení nabídky pojistníkov. Odpověď s dodatkem nebo odchylkou od nabídky se nepovažuje za její přijetí, a to ani v případě, že se takovou odchylkou podstatně nemění podmínky nabídky.
2. Pojistitel neposkytne pojistné plnění ani jiné plnění či službu z pojistné smlouvy v rozsahu, v jakém by takové plnění nebo služba znamenaly porušení mezinárodních sankcí, obchodních nebo ekonomických sankcí či finančních embarg, vyhlášených za účelem udržení nebo obnovení mezinárodního míru, bezpečnosti, ochrany základních lidských práv a boje proti terorismu. Za tyto sankce a embarga se považují zejména sankce a embarga Organizace spojených národů, Evropské unie a České republiky. Dále také Spojených států amerických za předpokladu, že neodporují sankcím a embargům uvedeným v předchozí větě.

3. Pokud je tato pojistná smlouva uzavírána elektronickými prostředky a je pojistníkem podepisována elektronickým podpisem ve smyslu příslušných právních předpisů, který není uznávaným elektronickým podpisem ve smyslu zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, je podmínkou řádného uzavření pojistné smlouvy zaplacení běžného pojistného za první pojistné období, případně jednorázového pojistného nejpozději do jednoho měsíce od data vystavení návrhu pojistné smlouvy. Nebude-li v případě uvedeném v předchozí větě běžné pojistné za první pojistné období, případně jednorázové pojistné zapláceno v tam uvedené lhůtě, pojistná smlouva se od počátku ruší. Je-li pojistná smlouva uzavírána elektronickými prostředky, nejsou vyhotovovány její stejnopisy.
4. Dodatek je vyhotoven ve 2 stejnopisech. Pojistník obdrží 1 stejnopis, pojistitel si ponechá 1 stejnopis.

Dodatek uzavřen dne: 8.2.2021

Jméno, příjmení/název zástupce pojistitele (získatele): IBS GROUP S.E., zastoupený/á [redacted]  
zastoupený/á [redacted]

Pojišťovací zprostředkovatel zastupující pojistitele na základě plné moci

Získatelské číslo: 9930009338

IČO: 29272670

Osobní číslo spolupracovníka získatele: 52

IČO: 47109963

Telefonní číslo: [redacted]

Email: [redacted]

[redacted]  
Podpis zástupce pojistitele (získatele)

[redacted]  
Podpis pojistníka

Tato zvláštní smluvní ujednání (dále jen "ZSU") jsou nedílnou součástí pojistné smlouvy.

V případě, že je jakékoli ustanovení těchto ZSU v rozporu s ustanovením pojistné smlouvy, má přednost příslušné ustanovení pojistné smlouvy. Nejsou-li ustanovení pojistné smlouvy a těchto ZSU v rozporu, platí ustanovení pojistné smlouvy i ZSU zároveň.

V případě, že je jakékoli ustanovení pojistných podmínek vztahujících se k pojištění odpovědnosti za újmu v rozporu s ustanovením těchto ZSU, má přednost příslušné ustanovení ZSU. Nejsou-li ustanovení pojistných podmínek a ZSU v rozporu, platí ustanovení pojistných podmínek a ZSU zároveň.

## Článek 1

### Další vyluky z pojištění

Vedle výluk vyplývajících z příslušných ustanovení pojistných podmínek a pojistné smlouvy se pojištění nevztahuje na povinnost nahradit újmu způsobenou v souvislosti s:

- a) provozováním **tržnic a stánkovým prodejem v tržnicích**,
- b) provozováním **zastaváren, heren, non-stop pohostinských zařízení** (restauraci, barů apod.),
- c) provozováním a pořádáním akcí **motoristického sportu, paintballových střílnic, bobových a motokárových drah, vozítek segway, lanových parků, bungee jumpingu, zorbingu, potápění, parasailingu, swoopingu, surfingu, raftingu, canyoningu** a obdobných aktivit,
- d) provozováním a pořádáním **cirkusových představení, poutí a pouťových atrakcí, zábavních parků**,
- e) pořádáním **tanečních zábav a diskoték pro více než 500 návštěvníků**,
- f) pořádáním koncertů a hudebních festivalů; tato vyluka se neuplatní ve vztahu ke koncertům a festivalům v oblasti vážné, lidové nebo dechové hudby,
- g) činnosti **kaskadérů**,
- h) **porušováním integrity lidské kůže**; tato vyluka se vztahuje pouze na povinnost nahradit újmu způsobenou na životě nebo zdraví v důsledku porušení integrity lidské kůže,
- i) **ochranou majetku a osob** a službami **soukromých detektivů**,
- j) činnosti **agentury práce**,
- k) **směnárenskou činností**,
- l) **hornickou činností** a činností prováděnou **hornickým způsobem, ražbou tunelů a štol**,
- m) výrobou, opravami, úpravami, přepravou, nákupem, prodejem, půjčováním, uschováváním a znehodnocováním **zbraní a bezpečnostního materiálu**.

## Článek 2

### Další vyluky z pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku a vadou práce po předání

Vedle výluk vyplývajících z příslušných ustanovení pojistné smlouvy a pojistných podmínek se pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku a vadou práce po předání nevztahuje na povinnost nahradit újmu způsobenou v souvislosti s:

- a) výsledky **projektové, konstrukční, analytické, testovací, poradenské, konzultační, účetní, plánovací, vyměřovací nebo zaměřovací, výzkumné, překladatelské** a jakékoli duševní tvůrčí činnosti,
- b) výsledky **zkušební, kontrolní a revizní činnosti**, s výjimkou zkoušek, kontrol a revizi elektrických, plynových, hasicích, tlakových nebo zdvihacích zařízení, zařízení sloužících k vytápění nebo chlazení a určených technických zařízení v provozu,
- c) **zastupováním, zprostředkovatelskou činností, správou majetku a jiných finančních hodnot**,
- d) poskytováním **software, zpracováním a poskytováním dat a informací**,
- e) poskytováním technických služeb k ochraně majetku a osob (např. montáž EZS, EPS), jde-li o újmu způsobenou v souvislosti s jakoukoli **nefunkčností či sníženou funkčností zařízení (systémů) určených k ochraně majetku a osob**,
- f) obchodem s **léčivými**, s výjimkou obchodu s volně prodejnými léčivými přípravky mimo lékárny,
- g) poskytováním **zdravotní a veterinární péče**,
- h) provozováním **tělovýchovných a sportovních zařízení, organizováním sportovní činnosti, poskytováním tělovýchovných služeb, poskytováním kosmetických, masérských, rekondičních a regeneračních služeb**,
- i) prováděním **geologických prací**,
- j) **úpravou a rozvodem vody, výrobou, rozvodem, distribucí a prodejem elektrické energie, plynu, tepla** a p o d . (tato vyluka se vztahuje pouze na odpovědnost osob zabývajících se úpravou, výrobou, rozvodem, distribucí nebo prodejem předmětných médií).



k) obchodem s **erotickým zbožím**.

### Článek 3

#### Pojištění odpovědnosti z provozu pracovních strojů

- 1) Pojištění se vztahuje i na povinnost pojištěného nahradit újmu způsobenou v souvislosti s **vlastnictvím nebo provozem motorového vozidla sloužícího jako pracovní stroj**, včetně újmy způsobené výkonem činnosti pracovního stroje (odchylně od čl. 2 odst. 1) písm. b) ZPP P-600/14)
- 2) Pojištění se však nevztahuje na povinnost pojištěného nahradit újmu, pokud:
  - a) v souvislosti se škodnou událostí bylo nebo mohlo být uplatněno právo na plnění z pojištění odpovědnosti za újmu (škodu) sjednaného ve prospěch pojištěného jinou pojistnou smlouvou (zejména z povinného pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou provozem vozidla), nebo
  - b) jde o újmu, jejíž náhrada je předmětem povinného pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou provozem vozidla, ale právo na plnění z takového pojištění nemohlo být uplatněno z důvodu, že:
    - i. byla porušena povinnost takové pojištění uzavřít,
    - ii. jde o vozidlo, pro které právní předpis stanoví výjimku z povinného pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou provozem vozidla, nebo
    - iii. k újmě došlo při provozu vozidla na pozemní komunikaci, na které bylo toto vozidlo provozováno v rozporu s právními předpisy,
  - c) jde o újmu, jejíž náhrada je právním předpisem vyloučena z povinného pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou provozem vozidla,
  - d) ke vzniku újmy došlo při účasti na motoristickém závodě nebo soutěži nebo v průběhu přípravy na ně.
- 3) Pojistitel poskytne z pojištění dle tohoto článku pojistné plnění:
  - a) v případě újmy způsobené výkonem činnosti pracovního stroje, která nemá původ v jeho jízdě, nejvýše do částky odpovídající sjednanému limitu pojistného plnění pro pojištění odpovědnosti za újmu a v jeho rámci (sublimit).
  - b) v případech neuvedených pod písm. a) nejvýše do částky odpovídající sjednanému limitu pojistného plnění pro pojištění odpovědnosti za újmu, maximálně však do výše **500 000 Kč** ze všech pojistných událostí nastalých v průběhu jednoho pojistného roku v rámci limitu pojistného plnění sjednaného pro základní pojištění odpovědnosti za újmu (sublimit).

### Článek 4

#### Rozsah pojištění ve vztahu k vyjmenovaným případům odpovědnosti za újmu

- 1) Z pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou v souvislosti s:
  - a) nakládáním s **nebezpečnými chemickými látkami a přípravky, stlačenými nebo zkapalněnými plyny** (odchylně od čl. 2 odst. 1) písm. s) ZPP P-600/14),
  - b) **provozováním vodovodů a kanalizací, úpravou a rozvodem vody**; výluka vyplývající z čl. 2 odst. 1 písm. r) ZPP P - 600/14 není dotčena,
  - c) pořádáním **kulturních, prodejních a obdobných akcí, provozováním tělovýchovných a sportovních zařízení, organizováním sportovní činnosti, poskytováním tělovýchovných služeb**,
  - d) stavbou, opravami a likvidací **lodí**,
  - e) výstavbou a údržbou **přehrad, pracemi pod vodou**,poskytne pojistitel pojistné plnění do výše sjednaného limitu pojistného plnění pro pojištění odpovědnosti za újmu, maximálně však do výše **5 000 000 Kč** ze všech pojistných událostí nastalých v průběhu jednoho pojistného roku v rámci limitu pojistného plnění sjednaného pro základní pojištění odpovědnosti za újmu (sublimit).
- 2) Z pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku a vadou práce po předání v souvislosti s:
  - a) **výrobou a obchodem s motorovými vozidly a dalšími motorovými dopravními prostředky**, včetně jejich **součástí a příslušenství**,
  - b) výrobou a prodejem **pohonných hmot**,
  - c) prováděním **revizí elektrických, plynových, hasících, tlakových nebo zdvihačích zařízení, zařízení sloužících k vytápění nebo chlazení a určených technických zařízení v provozu**,
  - d) poskytováním **technických služeb**,
  - e) provozováním **útluků a jiných obdobných zařízení pečujících o zvířata**,poskytne pojistitel pojistné plnění do výše sjednaného limitu pojistného plnění pro pojištění odpovědnosti za újmu, maximálně však do výše **5 000 000 Kč** ze všech pojistných událostí nastalých v průběhu jednoho pojistného roku v rámci limitu pojistného plnění sjednaného pro základní pojištění odpovědnosti za újmu (sublimit).

- 3) Z pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku vzniklou **spojením nebo smísením vadného výrobku s jinou věcí a újmu vzniklou dalším zpracováním nebo opracováním vadného výrobku** poskytne pojistitel pojistné plnění (odchylně od čl. 3 odst. 2) písm. d) ZPP P-600/14) do výše sjednaného limitu pojistného plnění pro pojištění odpovědnosti za újmu, maximálně však do výše **5 000 000 Kč** ze všech pojistných událostí nastalých v průběhu jednoho pojistného roku v rámci limitu pojistného plnění sjednaného pro základní pojištění odpovědnosti za újmu (sublimit).

## **Článek 5**

### **Pojištění odpovědnosti za újmu vyplývající z vlastnictví, držby nebo jiného oprávněného užívání nemovitosti**

- 1) Pokud je pojistnou smlouvou sjednáno pojištění odpovědnosti za újmu:
- a) způsobenou v souvislosti s **realitní činností**,
  - b) způsobenou v souvislosti s **pronájmem nemovitosti** nebo
  - c) **výslovně v rozsahu odpovědnosti za újmu vyplývající z vlastnictví nebo držby nemovitosti**,
- vztahuje se takové pojištění odchylně od čl. 1 odst. 6) ZPP P-600/14 na povinnost pojištěného nahradit újmu vyplývající z vlastnictví nebo držby **pouze těch nemovitostí**, které jsou v době vzniku škodné události z pojištění odpovědnosti za újmu **majetkově pojištěny** u pojistitele uvedeného v této pojistné smlouvě (i jinou pojistnou smlouvou) **proti živelním pojistným nebezpečím**, a pozemků k takovým nemovitostem příslušejících.
- 2) Pojištění se nad rámec čl. 1 odst. 6) ZPP P-600/14 vztahuje na povinnost pojištěného nahradit újmu **vyplývající z vlastnictví nebo držby těch nemovitostí** (vč. pozemků k nim příslušejících), které:
- a) **slouží k výkonu činnosti**, pro kterou je touto pojistnou smlouvou **sjednáno pojištění**, nebo
  - b) jsou v době vzniku škodné události z pojištění odpovědnosti za újmu sjednaného touto pojistnou smlouvou **majetkově pojištěny** touto pojistnou smlouvou **proti živelním pojistným nebezpečím**.
- 3) Pojištění odpovědnosti za újmu vyplývající z vlastnictví nemovitosti, která je v době vzniku škodné události z pojištění odpovědnosti za újmu sjednaného touto pojistnou smlouvou majetkově pojištěná u pojistitele uvedeného v této pojistné smlouvě proti živelním pojistným nebezpečím, se odchylně od čl. 2 odst. 4) písm. b) a c) ZPP P-600/14 vztahuje také na případnou odpovědnost pojištěného za újmu způsobenou osobám uvedeným v citovaných ustanoveních.
- 4) Odchylně od čl. 2 odst. 4 písm. b) a c) ZPP P-600/14 se pojištění vztahuje také na případnou odpovědnost za škodu, za kterou pojištěný odpovídá osobám uvedeným v citovaných ustanoveních, pokud se jedná o škodu způsobenou na budově oprávněně užívané pojištěným k provozování činnosti, na kterou se vztahuje pojištění odpovědnosti za újmu sjednané touto pojistnou smlouvou, a pozemku k takové budově příslušejícímu, a to za podmínky, že předmětná budova je v době vzniku škodné události z pojištění odpovědnosti za újmu sjednaného touto pojistnou smlouvou majetkově pojištěná u pojistitele uvedeného v této pojistné smlouvě proti živelním pojistným nebezpečím. Z pojištění v tomto rozšířeném rozsahu poskytne pojistitel ze všech pojistných událostí vzniklých v průběhu jednoho pojistného roku pojistné plnění v souhrnu maximálně do výše limitu pojistného plnění pro pojištění odpovědnosti za újmu a v jeho rámci ('sublimit'), výše plnění ze všech pojistných událostí vzniklých v průběhu jednoho pojistného roku však současně nesmí v souhrnu přesáhnout výši pojistné částky sjednané pro majetkové pojištění předmětné budovy proti živelním pojistným nebezpečím u pojistitele uvedeného v této pojistné smlouvě.

## ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O PODDODAVATELÍCH

Prohlašuji, že při realizaci zakázky „Rekonstrukce elektroinstalace objektu Řásnovka“ bude naše společnost spolupracovat a využívat služeb těchto poddodavatelů:

1. Subdodavatel – stavební práce a přípomoc

**Ridera Stavební a.s.**

Dělnická 382/32, Poruba, 708 00 Ostrava

IČ: 45192464

DIČ: CZ45192464

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl B, vložka 408  
oprávněné osoby:



2. Subdodavatel – odborný dozor

**Ing. Martin Bureš**

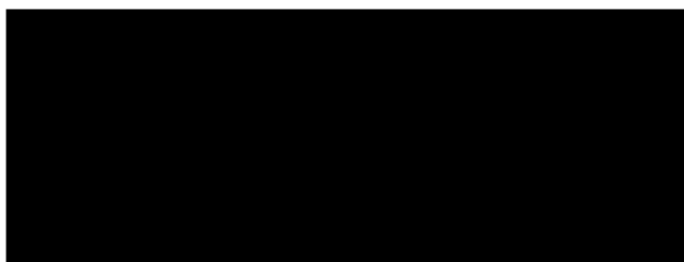


IČ: 6102 9041

ŽL ev. č. 310002-000225097, Osvědčení o autorizaci ČKAIT č. 24176



V Praze 15.6.2022



RT plus s.r.o.



jednatel

Č.j. Žo/0002250/97/Hot/001  
Ev.č. 310002-000225097

V Praze 2 dne: 15.11.2001

# Živnostenský list

vydaný fyzické osobě

podle čl.IV bod 7 zákona č.124/2000 Sb., kterým se mění zákon č.174/1968 Sb., o státním odborném dozoru nad bezpečností práce, ve znění pozdějších předpisů, zákon č. 61/1988 Sb., o hornické činnosti, výbušninách a státní báňské správě, ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 455/1991 Sb., o živnostenském podnikání (živnostenský zákon), ve znění pozdějších předpisů, v důsledku změny živnosti ohlašovací vázané na živnost ohlašovací volnou

Jméno a příjmení: Ing. Martin BUREŠ

Bydliště:

Rodné číslo:

IČO:

6102 9041

Místo podnikání:

Předmět podnikání: Projektování elektrických zařízení

Živnostenský list se vydává na dobu neurčitou.

Den vzniku živnostenského oprávnění: 09.06.1997

Tento živnostenský list nahrazuje živnostenský list čj. Žo/0002250/97/Hot ze dne 09.06.1997 vydaný živnostenským odborem Obvodního úřadu Praha 2.

## Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů

vedeného podle § 226 a násled. zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek

Údaje o dodavateli zapsané v seznamu k 26.04.2022

### 1. Identifikační údaje o dodavateli

#### 1.1. Obchodní firma/Název

Ridera Stavební a.s.

#### 1.2. Sídlo

Dělnická 382/32  
70800 Ostrava Poruba  
Česká republika

#### 1.3. IČO

45192464

#### 1.4. Statutární orgán

Jméno a příjmení statutárního orgánu nebo jeho členu	Funkce ve statutárním orgánu
	předseda představenstva
	člen představenstva

#### Způsob jednání

Faktická a právní jednání, jejichž finanční vyjádření nepřesahuje částku 5 mil. Kč jsou oprávněni činit za společnost kterikoliv dva členové představenstva společně. Jinak jednají za společnost vždy dva členové představenstva společně, přičemž jedním z nich musí být vždy předseda představenstva.

### 2. Základní způsobilost, jejíž splnění dodavatel prokázal

Dodavatel prokázal Ministerstvu pro místní rozvoj, že splňuje podmínku podle:

- § 74 odst. 1 písm. a)  
nebyl v zemi svého sídla v posledních 5 letech pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v příloze č. 3 zákona nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele; k zahrazeným odsouzením se nepřihlíží, (tento požadavek splnily i všechny fyzické a právnické osoby uvedené v bodech 1.1. – 1.4. tohoto výpisu).
- § 74 odst. 1 písm. b)  
nemá v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek,
- § 74 odst. 1 písm. c)  
nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění,
- § 74 odst. 1 písm. d)  
nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti,
- § 74 odst. 1 písm. e)  
není v likvidaci, nebylo proti němu vydáno rozhodnutí o úpadku, nebyla vůči němu nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu nebo není v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele.



### 3. Profesní způsobilost, jejíž splnění dodavatel prokázal

Dodavatel prokázal, že splňuje podmínku podle:

#### 3.1. § 77 odst. 1 – profesní způsobilost

Výpis z obchodního rejstříku

#### 3.2. § 77 odst. 2 písm. a) – oprávnění k podnikání

Název dokladu	Vystavil	Předmět podnikání	Obory činnosti	Datum vystavení	Datum platnosti
Výpis z živnostenského rejstříku	Statuturní město Ostrava - Poruba	Montáž opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení		19.07 2017	
Výpis z živnostenského rejstříku	Statuturní město Ostrava - Poruba	Projektová činnost ve výstavbě		19.07 2017	
Výpis z živnostenského rejstříku	Statuturní město Ostrava - Poruba	Provádění staveb jejich změn a odstraňování		19.07 2017	
Výpis z živnostenského rejstříku	Statuturní město Ostrava - Poruba	Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona	Viz poznámka 1 za tabulkou	19.07 2017	
Výpis z živnostenského rejstříku	Statuturní město Ostrava - Poruba	Zámečnictví, nástrojářství		19.07 2017	

#### Pozn. 1

**Poskytování služeb pro zemědělství, zahradnictví, rybníkářství, lesnictví a myslivost**

**Chov zvířat a jejich výcvik (s výjimkou živočišné výroby)**

**Výroba stavebních hmot, porcelánových, keramických a sádrových výrobků**

**Výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků**

**Povrchové úpravy a svařování kovů a dalších materiálů**

**Nakládání s odpady (vyjma nebezpečných)**

**Přípravné a dokončovací stavební práce, specializované stavební činnosti**

**Zprostředkování obchodu a služeb**

**Velkoobchod a maloobchod**

**Údržba motorových vozidel a jejich příslušenství**

**Skladování, balení zboží, manipulace s nákladem a technické činnosti v dopravě**

**Realitní činnost, správa a údržba nemovitostí**

**Pronájem a půjčování věcí movitých**

**Poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků**

**Reklamní činnost, marketing, mediální zastoupení**

**Poskytování technických služeb**

**Výroba, obchod a služby jinde nezařazené**

#### **4. Datum podání žádosti o zápis do seznamu a jiné rozhodné informace**

Rozhodnutí o zápisu dodavatele do seznamu nabylo právní moci dne 28.07.2017.  
Poslední aktualizace zápisu v seznamu byla provedena dne 16.02.2022.

---

Správnost tohoto výpisu se potvrzuje  
Česká republika - Ministerstvo pro místní rozvoj

Datum: 26.04.2022

Evidenční číslo: W22040003294