

SMLOUVA O DÍLO

č. 6440-0003-2022-188

Níže uvedeného dne, měsíce a roku, smluvní strany:

1. Česká republika – Ministerstvo obrany

Sídlo: Tychonova 221/1, 160 00 Praha 6 – Hradčany,
 IČO: 60162694,
 Bankovní spojení: Česká národní banka, Na Příkopě 28, Praha 1,
 Číslo účtu: 404881/0710,
 Za kterou jedná: Ing. Miroslav Flajtinger,
 vedoucí oddělení provozu Brno,
 odboru provozu nemovité infrastruktury,
 Agentury hospodaření s nemovitým majetkem,
 oprávněný k jednání podle § 7 odst. 2 zákona č. 219/2000 Sb., o majetku
 České republiky a jejím vystupování v právních vztazích, ve znění pozdějších
 předpisů.

Kontaktní osoba:

ve věcech smluvních: Ing. Miroslav Flajtinger, tel. [REDACTED]
 ve věcech technických: za Agenturu hospodaření s nemovitým majetkem,
 Michal Čačala, tel. [REDACTED]
 za Provozní středisko 0623 Prostějov (PS 0623):
 Bc. Bronislav Smolka, tel. [REDACTED]
 Aleš Novotný, tel. [REDACTED]
 Mojmír Petrásek, tel.: [REDACTED]
 Renáta Janštová, tel. [REDACTED]
 ve věcech BOZP: Ing. Jiří Hošek, tel. [REDACTED]
 mobil: [REDACTED]
 Datová schránka: hjyaavk,
 Adresa pro doručování: Agentura hospodaření s nemovitým majetkem,
 oddělení provozu Brno,
 Svatoplukova 2687/84,
 662 10 Brno,

(dále jen „objednatel“) na straně jedné

a

2. Elektro Jarmar s.r.o.

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 63071

Sídlo: Sadová 240/4, 784 01, Litovel
 IČO: 04288688
 DIČ: CZ04288688
 Bankovní spojení: Komerční banka Litovel
 Číslo účtu: 115-812710227/0100
 Zastoupená: Kamilem Jarmarem, jednatel

Kontaktní osoba:

- ve věcech smluvních: [REDACTED]
 - ve věcech technických: [REDACTED]
 E-mail: [REDACTED]
 Datová schránka: y2x7ebd
 Adresa pro doručování: Sadová 240/4, 784 01, Litovel

(dále jen „zhotovitel“) na straně druhé

podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „OZ“), uzavírají na plnění veřejné zakázky zadané ve výběrovém řízení „**PS 0623 – Oprava kabelových rozvodů a venkovního osvětlení Letiště Prostějov, AP JIH Letiště Prostějov – 3.etapa**“, systémové číslo NEN N006/22/V00018845, jako veřejnou zakázku malého rozsahu podle § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, tuto smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“):

Článek 1 Účel smlouvy

Účelem této smlouvy je zajištění opravy kabelových rozvodů a venkovního osvětlení, číslo objektu CE 06-22-09-463 Kabelové rozvody a CE 06-22-09-405 Venkovní osvětlení v areálu AP JIH, Letiště Prostějov, s cílem jeho bezpečného provozu.

Článek 2 Předmět smlouvy

- 2.1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo s názvem: „**PS 0623 – Oprava kabelových rozvodů a venkovního osvětlení Letiště Prostějov, AP JIH Letiště Prostějov – 3.etapa**“, kterým se rozumí souhrn následujících plnění:
 - 2.1.1. Oprava kabelových rozvodů a venkovního osvětlení Letiště Prostějov, AP JIH Letiště Prostějov – 3.etapa.
- 2.2. Podrobná specifikace díla podle čl. 2.1. smlouvy je obsažena v příloze č. 1 smlouvy „Položkový rozpočet“ a v zadání výběrového řízení: „**PS 0623 – Oprava kabelových rozvodů a venkovního osvětlení Letiště Prostějov, AP JIH Letiště Prostějov – 3.etapa**“, systémové číslo NEN N006/22/V00018845.
Příloha č. 1 je nedílnou součástí této smlouvy.
- 2.3. V rámci plnění této smlouvy zhotovitel zabezpečí všechny další související práce, nezbytné k řádnému dokončení díla. Především se jedná o vybudování zařízení staveniště/pracoviště a provedení veškerých prací, které jsou vyvolány výstavbou. Všechny práce související s prováděním díla (včetně všech poplatků a kaucí), které podle tohoto odstavce je zhotovitel povinen zabezpečit, jsou kryty cenou díla.
- 2.4. Zhotovitel prohlašuje, že má odbornost odpovídající plnění předmětu díla podle smlouvy, a že se za využití svých odborných znalostí a zkušeností pečlivě a podrobně seznámil s místem plnění, smluvní dokumentací, věcmi a podklady, které předal objednatel, a pokyny, které sdělil objednatel, zkontroloval je a prohlašuje, že:
 - a) si vyjasnil případné nejasnosti, zjištěné vady, rozpory, opomenutí, neúplné popisy, připomínky a jiné jejich nedostatky,
 - b) neshledal ke dni uzavření smlouvy jejich nevhodnost, která by překážela řádnému zahájení, provádění a dokončení plnění smlouvy,
 - c) neshledal žádné závady v rozsahu svého plnění, které by bránily splnění smlouvy, dokončení díla, jeho bezvadnému provozu nebo by byly v rozporu s platnými obecně závaznými právními předpisy, technickými předpisy, technickými pravidly nebo požadovanou úrovní výsledné kvality či parametry díla,
 - d) má k dispozici všechny podklady a informace potřebné k provedení a dokončení díla.
 Zhotovitel objednateli odpovídá za veškeré po podpisu smlouvy zjištěné vady, rozpory či nedostatky, které měl a mohl s vynaložením odborné péče zjistit podle tohoto ustanovení smlouvy před jejím podpisem.
- 2.5. Zhotovitel se zavazuje provést na své náklady a nebezpečí dílo popsané v tomto článku smlouvy a řádně a včas je předat objednateli ve lhůtě podle čl. 4 smlouvy. Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo převzít a zaplatit za ně cenu podle čl. 3 smlouvy.
- 2.6. Zhotovitel se dále zavazuje po uzavření dodatku této smlouvy provést **případné další práce**, nutné k řádnému zpracování nebo dokončení předmětu smlouvy, jejichž potřebnost ke splnění účelu této smlouvy je objektivně doložena a vyvstala až v průběhu plnění díla a jejichž

potřebnost nebylo možné při vynaložení náležité péče předvídat před uzavřením smlouvy (dále jen „vícepráce“).

- 2.7. Smluvní strany se dále dohodly, že pokud v průběhu provádění díla bude zjištěno, že některé práce, činnosti a dodávky obsažené v položkovém rozpočtu nejsou nutné k řádnému provedení díla (dále jen „méněpráce“), nebudou zhotovitelem po uzavření dodatku této smlouvy provedeny a fakturovány.

Článek 3 Cena za dílo

- 3.1. Smluvní strany se ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, dohodly na celkové, nejvýše přípustné ceně za dílo, specifikované v článku 2 smlouvy, a to ve výši:

1 949 496,75 Kč bez DPH

(slovy: jeden milion devět set čtyřicet devět tisíc čtyři sta devadesát šest korun českých sedmdesát pět haléřů).

- 3.2. K celkové ceně díla bez DPH bude, v případě zhotovitele plátce DPH, účtována daň z přidané hodnoty ve výši platné v době poskytnutí zdanitelného plnění. V době uzavření této smlouvy je zákonem stanovena sazba DPH ve výši 21 %, což činí 409 394,32 Kč a celková cena za dílo včetně DPH tedy činí **2 358 891,07 Kč**.
- 3.2.1. Pokud v průběhu trvání této smlouvy dojde ke změně v zákonné sazbě DPH, sjednávají smluvní strany, že takováto změna nevyžaduje uzavření dodatku ke smlouvě, a od účinnosti takové změny v sazbě DPH se jí strany budou řídit. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel, který v okamžiku podpisu této smlouvy není plátcem DPH, ale v průběhu plnění této smlouvy se plátcem DPH stane, bude oprávněn objednateli účtovat nabídkovou cenu, která se bude považovat za cenu včetně DPH.
- 3.3. Podrobná skladba ceny za dílo podle této smlouvy a jednotkové ceny a celková cena jsou uvedeny v položkovém rozpočtu v příloze č.1 této smlouvy. V těchto cenách jsou již zahrnuty veškeré náklady zhotovitele spojené s plněním této smlouvy (všechny práce, činnosti, dodání věcí nezbytných pro řádné provedení a dokončení díla, odstranění všech jeho vad a splnění ostatních povinností zhotovitele plynoucích z této smlouvy).
- 3.4. Zhotovitel má podle této smlouvy právo na zaplacení ceny pouze skutečně provedených prací a poskytnutých dodávek. Práce a dodávky, které nebudou provedeny, nebudou zhotovitelem účtovány a cena za tyto práce a dodávky bude v souladu s cenovou nabídkou (v příloze č. 1 smlouvy) od celkové ceny odečtena.
- 3.5. Celkovou cenu díla bez DPH lze změnit za předpokladu sjednání dodatku k této smlouvě, a to pouze v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
- 3.6. Cena díla může být zvýšena dohodou smluvních stran pouze v případě víceprací podle čl. 2.6. smlouvy. Povinnost realizovat vícepráce a právo na jejich úhradu má zhotovitel až po uzavření dodatku k této smlouvě.
- 3.7. Potřebu provedení víceprací a jejich vymezení (formou položkového rozpočtu, popř. s výkresovou dokumentací) je zhotovitel povinen písemně oznámit objednateli bez zbytečného odkladu. Požadavek na změny ze strany objednatele (vícepráce a záměny materiálů, prvků a hmot) není zhotovitel oprávněn odmítnout v případě, že nebude v rozporu s účelem a předmětem této smlouvy.
- 3.8. Případné vícepráce budou oceňovány takto:
- a) v případě položky obsažené v položkovém rozpočtu bude použita jednotková cena z rozpočtu, maximálně však do výše směrných cen stavebně montážních prací ÚRS Praha, a.s., platných v době realizace těchto prací,
 - b) v ostatních případech budou vícepráce oceňovány podle katalogů popisů a směrných cen stavebně montážních prací ÚRS Praha, a.s., platných v době realizace těchto prací, případně individuální kalkulací nákladů prací neobsažených v těchto cenících. Agregované položky nejsou přípustné.

Článek 4 Čas a místo plnění

- 4.1. Termín předání a převzetí staveniště/pracoviště: **do 5 pracovních dnů od účinnosti smlouvy.** Zhotovitel je povinen v souladu s čl. 12.1. smlouvy vyříditi si v dostatečném předstihu potřebná povolení ke vstupu, vjezdu osob a vozidel do vojenského objektu. Termín předání zhotovitel dohodne s kontaktní osobou objednatele pro věci technické uvedené v záhlaví smlouvy.
- 4.2. Termín zahájení plnění: **do 3 pracovních dnů od předání a převzetí staveniště/pracoviště.**
- 4.3. Termín pro dokončení plnění, pro předání a převzetí díla: **do 40 pracovních dnů od zahájení plnění.**
- 4.3.1. Termín lze prodloužit pouze na základě dodatku ke smlouvě po dohodě smluvních stran, v případě nutnosti provést vícepráce, nebo v případě přerušení plnění díla v důsledku výskytu skutečností, které nebylo objektivně možné v době uzavření smlouvy předvídat, které po přechodnou dobu bránily v provádění díla, a které vznikly bez zavinění smluvních stran.
- 4.4. Objednatel je oprávněn přerušit plnění díla. O přerušení plnění díla provede osoba ve věcech technických písemný zápis do stavebního deníku. Zápis musí obsahovat důvod přerušení a přesné určení počátku přerušení, zápis musí být potvrzen podpisem zástupce zhotovitele. Zápis o přerušení plnění obsahuje, pokud je to objektivně možné, i datum ukončení přerušení. Bez splnění náležitostí zápisu o přerušení plnění stanovených v tomto ustanovení smlouvy k přerušení nedojde.
- 4.5. Zhotovitel je oprávněn z objektivních důvodů neležících na straně zhotovitele či jeho poddodavatelů žádat o přerušení plnění díla. O přerušení plnění díla požádá písemným zápisem do stavebního deníku a současně zašle osobě objednatele ve věcech smluvních žádost o přerušení plnění díla e-mailovou zprávou. Zápis musí obsahovat objektivní důvod přerušení a požadovanou délku přerušení. Žádat výše uvedeným způsobem o přerušení plnění díla lze v případě trvání důvodu i opakovaně. Pokud zástupce objednatele ve věcech smluvních žádosti vyhoví a písemně přerušení plnění potvrdí, má se za to, že k přerušení plnění díla došlo v termínu uvedeném v zápise žádosti o přerušení ve stavebním deníku. Bez splnění náležitostí zápisu žádosti o přerušení plnění stanovených v tomto ustanovení smlouvy k přerušení nedojde.
- 4.6. Odpadne-li důvod přerušení plnění díla před uplynutím termínu obsaženého v zápise o přerušení, provede zástupce smluvní strany, která přerušení iniciovala, o této skutečnosti zápis do stavebního deníku s uvedením dne, kterým opětovně počíná běh přerušené lhůty plnění díla a tuto skutečnost oznámí zástupci druhé smluvní strany elektronicky. Objednatel po ukončení přerušení plnění díla podle čl. 4.4. nebo čl. 4.5. této smlouvy vypracuje bez zbytečného odkladu návrh dodatku smlouvy upravující termíny dotčené přerušením plnění. Termín pro dokončení plnění a pro předání a převzetí díla a veškeré dílčí termíny stanovené harmonogramem plnění se prodlužují o dobu přerušení plnění díla.
- 4.7. Pracovní doba: Po-Čt 7:00 – do 15:30, Pá 7:00-14:00.
- 4.8. Místem plnění: objekt CE 06-22-09-463 Kabelové rozvody a CE 06-22-09-405 Venkovní osvětlení v areálu AP JIH, Letiště Prostějov.

Článek 5 Podmínky provádění díla

- 5.1. Objednatel pověřil jako svého zástupce k:
- a) předání staveniště/pracoviště,
 - b) poskytnutí nezbytné součinnosti zhotoviteli,
 - c) provádění kontroly postupu realizace a kvality prováděného díla ve smyslu § 2593 a § 2626 OZ,
 - d) odsouhlasení soupisu provedených prací a dodávek,
 - e) převzetí dokončeného díla osobu uvedenou v záhlaví smlouvy jako kontaktní osobu

- ve věcech technických.
- 5.2. O předání věci k provedení díla bude sepsán zápis, který bude obsahovat informace o tom, co a v jakém stavu a rozsahu bylo předáno, kdo předal a převzal, kdy a kde k převzetí došlo.
 - 5.3. Zhotovitel je povinen zabezpečit bezplatné skladování a zajištění převzatých věcí k provedení díla a již zhotovených částí díla proti ztrátám, odcizení a poškození, a to až do doby jejich předání objednateli.
 - 5.4. Funkci koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále také jen „BOZP“) vykonává pan Ing. Jiří Hošek.
 - 5.4.1. Osoba oprávněná jednat ve věcech BOZP za objednatele na staveništi/pracovišti:
 - a) je oprávněna upozorňovat zhotovitele na nedostatky v uplatňování požadavků na BOZP zjištěné na staveništi/pracovišti, převzatém zhotovitelem díla a vyžadovat bezodkladně zjednání nápravy,
 - b) je oprávněna dávat závazné podněty a ukládat opatření k zajištění BOZP a při stanovování pracovních nebo technologických postupů,
 - c) je oprávněna kontrolovat zabezpečení obvodu staveniště/pracoviště, včetně jejich vstupu a vjezdu,
 - d) organizuje termíny kontrol za účasti zhotovitele nebo osoby jím pověřené,
 - e) provádí zápisy o zjištěných nedostatcích v BOZP na staveništi/pracovišti, na něž upozornila zhotovitele, a dále zapisuje údaje o tom, zda a jakým způsobem byly tyto nedostatky odstraněny.
 - 5.4.2. Zhotovitel je povinen nejpozději do 8 kalendářních dnů před zahájením prací na staveništi písemně informovat koordinátora BOZP o pracovních a technologických postupech, které pro realizaci stavby zvolil, o řešení rizik vznikajících při těchto postupech, včetně opatření přijatých k jejich odstranění. Zhotovitel stavby bude provádět na pokyn koordinátora BOZP na stavbě veškerá opatření z hlediska zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v souladu s ustanoveními zákona č. 309/2006 Sb. , kterým se upravují další požadavky bezpečnosti ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci) (dále jen zákon č.309/2006 Sb.) , ve znění pozdějších předpisů a nařízením vlády č. 591/2006 Sb. ve znění nařízení vlády 136/2016 Sb. (dále jen „nařízení vlády č.591/2006 Sb.) o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, náklady zhotovitele stavby na zajištění BOZP v souladu s ustanoveními zákona č. 309/2006 Sb., a nařízením vlády č. 591/2006 Sb. jsou zahrnuty v celkové ceně díla. V případě zjištění ze strany Státního úřadu inspekce práce, místně příslušného oblastního inspektorátu práce, že byly na stavbě provedeny nedostatečná opatření k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bude-li objednateli udělena pokuta, bude tato pokuta brána jako škoda způsobená objednateli ze strany zhotovitele a zhotovitel uhradí objednateli částku stejné výše jako je pokuta.
 - 5.5. Zhotovitel se zavazuje k součinnosti ve věcech BOZP i za své poddodavatele.
 - 5.6. Při předání staveniště/pracoviště bude zhotovitel seznámen s podmínkami prováděných prací v objektech (na pozemcích) objednatele, s hranicí staveniště/pracoviště, připojovacími body elektrické energie, vody, kanalizace atd., se zákresy známých tras podzemních vedení inženýrských sítí a nadzemních rozvodů a zařízení.
 - 5.7. Zhotovitel je povinen seznámit se při protokolárním převzetí staveniště/pracoviště s umístěním a trasou jejich podzemních a nadzemních vedení, která nejsou předmětem díla, a tato vhodným způsobem ochránit, aby prováděním díla nedošlo k jejich poškození. Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců inženýrských sítí a nese odpovědnost za škody vzniklé v důsledku jejich nedodržení. Zhotovitel provede před zahájením stavebních prací vytyčení všech stávajících podzemních inženýrských sítí. V případě odkrytí stávajících inženýrských sítí je před jejich opětovným zakrytím předá příslušným správcům sítí a provede zápis do stavebního deníku s prohlášením o jejich neporušenosti.
 - 5.8. Zhotovitel je povinen po celou dobu provádění díla dodržovat na převzatém staveništi/pracovišti a na přístupových komunikacích, které budou specifikovány při předání, čistotu a pořádek. Přístupové komunikace musí zůstat trvale průjezdné (popř. průchodné), v případě jejich poškození uvede zhotovitel tyto komunikace do původního stavu před

- poškozením. Pokud zhotovitel tyto komunikace znečistí, je povinen provést neprodleně jejich úklid. Zhotovitel odstraní zařízení staveniště/pracoviště a vyklidí jejich prostor nejpozději do dne předání a převzetí dokončeného díla.
- 5.9. Převzetím staveniště/pracoviště zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za dodržování příslušných právních předpisů v oblasti BOZP, požární ochrany, ochrany životního prostředí, hygieny a ekologie, ve stavbu dotčených prostorech včetně přístupových komunikací.
- 5.10. Při provádění díla je zhotovitel povinen vést stavební deník podle § 157 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, do kterého bude průběžně zapisovat skutečnosti důležité pro vedení stavby, zejména převzetí staveniště/pracoviště, výzvu k prověření zakrývaných prací, oznámení o úmyslu provádět zkoušky kvality, únosnosti, apod., svolání kontrolního dne, vyklizení staveniště/pracoviště. Ve věcech zásadního významu pro provádění díla s dopadem na cenu díla nebo termíny plnění se zhotovitel zavazuje, vedle zápisu do stavebního deníku, informovat osobu objednatele pro věci technické rovněž e-mailovou zprávou, bez emailové zprávy se na zápis pohlíží jako by nebyl proveden. Každá strana stavebního deníku musí být v dolní části podepsána zhotovitelem a osobou objednatele, pro věci technické, s uvedením data podpisu. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží i jako podklad pro vypracování dodatků smlouvy. Během pracovní doby na staveništi/pracovišti musí být stavební deník trvale přístupný oprávněným osobám. Zhotovitel je povinen předat objednateli při předání díla originál stavebního deníku.
- 5.11. Kontaktní osoba objednatele pro věci technické je oprávněna sledovat obsah stavebního deníku a k zápisům zhotovitele připojovat své stanovisko. Nesouhlasí-li zástupce zhotovitele pro věci technické se zápisem zástupce objednatele do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit své stanovisko nejpozději do 3 pracovních dnů, jinak platí, že se zněním zápisu souhlasí. Dojde-li k rozporu, budou tyto řešeny v přiměřené lhůtě především dohodou smluvních stran.
- 5.12. Požádá-li o to zhotovitel, umožní mu objednatel odběr elektrické energie a vody. Podmínky odběru, včetně způsobu úhrady nákladů, budou dojednány samostatným smluvním vztahem mezi zhotovitelem a objednatelem. Cena poskytnuté *elektrické energie a vody* představuje vlastní náklady zhotovitele.
- 5.13. Jestliže v souvislosti se zahájením prací na staveništi/pracovišti bude třeba umístit nebo přemístit dopravní značení podle předpisu o pozemních komunikacích, zajistí tyto práce zhotovitel včetně projednání. Zhotovitel dále zodpovídá za umísťování, přemísťování a udržování dopravních značení v souvislosti s průběhem prováděných prací.
- 5.14. Zhotovitel zodpovídá za zabezpečení staveniště/pracoviště proti krádeži, za jeho střežení. Zhotovitel je povinen chránit stavbu před veškerými případnými škodami, způsobenými povětrnostními vlivy, jako je zatečení apod. Všechna opatření s tímto související jsou zahrnuta v ceně díla.
- 5.15. Zhotovitel je oprávněn realizovat dílo ve spolupráci s jinými subjekty - poddodavateli. Zhotovitel je přitom plně odpovědný za provádění prací svých poddodavatelů. Zhotovitel je povinen, vyzve-li ho k tomu objednatel, předložit objednateli seznam všech svých poddodavatelů. Změnu poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal v rámci výběrového řízení na realizaci díla kvalifikační předpoklady, není zhotovitel oprávněn provést bez předchozího písemného souhlasu objednatele. Veškeré odborné práce musí vykonávat zaměstnanci zhotovitele nebo poddodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o jejich kvalifikaci je zhotovitel na požádání objednatele povinen předložit.
- 5.16. Zhotovitel je povinen zajistit svým pracovníkům a pracovníkům svých poddodavatelů viditelné firemní označení. Zhotovitel v plné míře odpovídá za zajištění BOZP u všech osob v prostoru staveniště/pracoviště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
- 5.17. Při provádění díla se zhotovitel zavazuje dodržovat platné právní předpisy. Smluvní strany se dohodly, že platné české technické normy a jiné technické dokumenty (dále jen „ČSN“) jsou pro účely této smlouvy považovány za závazné.
- 5.18. Zhotovitel se zavazuje používat při provádění díla pouze výrobky, které splňují technické požadavky stanovené zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky

a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a předpisy souvisejícími. Veškeré materiály, zařízení apod., použité při zhotovování díla budou nové (tzn. vyrobené ne dříve než v roce 2021), nepoužité, nerepasované a budou odpovídat veškerým platným technickým normám a předpisům. Tuto skutečnost zhotovitel na vyžádání doloží příslušnými doklady.

- 5.19. Zhotovitel se zavazuje nezatížit dílo žádnými právy třetích osob. Zhotovitel odpovídá za případné porušení práv z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví třetích osob.
- 5.20. Při provádění díla zhotovitel dále:
- zajistí ochranu stavebních prvků stavby tak, aby nedošlo k jejich poškození,
 - zajistí, aby nedocházelo k šíření prachu (plachty apod.),
 - provede po dokončení stavebních prací konečný úklid tak, aby byl objekt připraven k užívání.
- 5.21. Veškeré stavební práce či konstrukce, které budou dalším postupem realizace díla zakryty, mohou být zakryty pouze se souhlasem osoby objednatele pro věci technické.

Článek 6 Nakládání s odpady

- 6.1. **Původcem odpadu**, který při provádění díla vznikne (s výjimkou odpadu podle čl. 6.2. smlouvy), je **zhotovitel**. Zhotovitel zajistí na vlastní náklady odstranění tohoto odpadu v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění zákona č. 261/2021 Sb. U odpadů materiálů, pro které je to z důvodů jejich legislativního odstranění nutné, zajistí zhotovitel příslušné laboratorní rozborů v souladu s platnou právní úpravou.
- 6.2. Odpad charakteru **druhotné suroviny** (např. měď, bronz, mosaz, hliník, olovo, zinek, železo, ocel, cín, směsné kovy - litina, pozinkovaný plech, kabely, apod.), které se vyskytnou v průběhu realizace předmětu této smlouvy, **zůstává majetkem objednatele**. Jeho likvidace (odprodej) bude řešena objednatelem samostatně. Zhotovitel v rámci realizace předmětu této smlouvy zabezpečí jeho roztřídění dle pokynů osoby objednatele pro věci technické a uložení na určeném místě, příp. naložení do přistaveného kontejneru. Místo uložení, příp. místo přistavení kontejneru a kontaktní osoba objednatele pro nakládání s demontovanými druhotnými surovinami budou mezi smluvními stranami upřesněny při zahájení plnění předmětu této smlouvy a zapsány v zápise o předání a převzetí staveniště/pracoviště, případně ve stavebním deníku.

Článek 7 Podmínky předání díla

- 7.1. Dokončené dílo zhotovitel předá objednateli nejpozději v termínu sjednaném pro předání díla v čl. 4.3. smlouvy. Zhotovitel je oprávněn provést a předat dílo ještě před sjednaným termínem plnění. Nejpozději *1 pracovní den* před předáním díla oznámí zhotovitel kontaktní osobě objednatele pro věci technické telefonicky a zároveň písemně datum a hodinu, kdy dílo předá. Současně doručí soupis provedených prací a dodávek, včetně dokumentace uvedené v bodě 7.1.1. tohoto článku. O předání předmětu díla bude sepsán písemný zápis, který za smluvní strany mohou podepsat osoby oprávněné jednat ve věcech technických.
- 7.1.1. K přijímacímu řízení dodá zhotovitel tyto doklady:
- atesty (certifikáty) na použité materiály a výrobky, návody k použití, obsluze a údržbě v českém jazyce, prohlášení o shodě dle platných právních předpisů,
 - zápisy a osvědčení o provedených předepsaných zkouškách, revizích a měřeních ověřujících řádné provedení díla dle ČSN a požadavků této smlouvy,
 - doklady o likvidaci (uložení) odpadů vzniklých v průběhu provádění díla,
 - originál stavebního deníku, kde bude zapsán postup realizace díla a skutečnosti mající vliv na jeho kvalitu,
 - další doklady, jejichž potřeba vznikne v průběhu provádění díla, a o nichž bude učiněn záznam do stavebního deníku.

- 7.2. Při předání díla bude za účasti obou smluvních stran provedena prohlídka. Zhotovitel se zavazuje, že při předání díla bude přítomna osoba pověřená statutárním orgánem zhotovitele se znalostí českého jazyka, která bude schopna řešit případné nedostatky zjištěné při převzetí díla. Po provedené prohlídce bude dílo:
- objednatelem převzato bez výhrad a bude uznáno za dokončené a o předání bude podepsán zápis o předání a převzetí díla, nebo
 - objednatel dílo převezme s výhradou ojedinelých, drobných vad, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezuje; vady budou odstraněny nejpozději do 14 kalendářních dní ode dne předání, pokud se strany písemně nedohodnou jinak, nebo
 - objednatel dílo nepřevzme, protože dílo má vady a tedy není dokončené. O odmítnutí bude sepsán oběma stranami zápis, který bude obsahovat specifikaci vytykánych vad a vyjádření obou smluvních stran.
- 7.3. Zápis o předání a převzetí díla bude obsahovat informace o tom co, a v jakém stavu a rozsahu bylo předáno, kdo předal a převzal, kdy a kde k převzetí došlo. Zápis bude za objednatele podepsán až po odsouhlasení soupisu provedených prací a dodávek. Dílo bude po dokončení objednateli předáno jako celek.

Článek 8

Platební a fakturační podmínky

- 8.1. Cena díla bude zaplacená jednorázově, bezhotovostně po převzetí dokončeného díla na základě daňového dokladu (dále jen „faktura“), vystaveného zhotovitelem. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění je den předání a převzetí díla. Zhotovitel fakturu doručí objednateli ve dvojím vyhotovení nejpozději do 10. dne následujícího po dni uskutečnění zdanitelného plnění na adresu:
Provozní středisko 0623 Prostějov, Letecká ul. 1, 796 01 Prostějov.
 Záhlaví faktury bude vyplněno:
 Odběratel: IČO: 60162694
 Česká republika – Ministerstvo obrany, Tychonova 1, 160 00 Praha 6 - Hradčany,
 Agentura hospodaření s nemovitým majetkem,
 Hradební 772/12, 110 05 Praha 1
 Příjemce: **Provozní středisko 0623 Prostějov, Letecká ul. 1, 796 01 Prostějov.**
- 8.2. Faktura musí obsahovat všechny náležitosti řádného daňového dokladu podle platné právní úpravy, zejména podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a podle § 435 OZ. Dále musí faktura obsahovat tyto údaje:
- označení „faktura - daňový doklad“,
 - evidenční číslo daňového dokladu,
 - číslo smlouvy a datum jejího uzavření,
 - název a sídlo smluvních stran, obchodní název, adresa,
 - identifikační číslo (IČO), a daňové identifikační číslo (DIČ), pokud byla smluvním stranám přidělena dle příslušných právních předpisů,
 - předmět dodávky a název díla,
 - den vystavení faktury a datum splatnosti (do 30 kalendářních dnů od doručení objednateli),
 - označení banky a čísla účtu zhotovitele, na který má být faktura uhrazena.
- 8.3. K faktuře musí být připojen odsouhlasený soupis provedených prací a dodávek, bez tohoto soupisu je faktura neúplná. Pokud bude faktura zhotovitele zahrnovat i cenu prací, které nebyly objednatelem odsouhlaseny, je objednatel oprávněn fakturu vrátit.
- 8.4. Splatnost faktury je do 30 dnů ode dne jejího doručení objednateli.
- 8.5. Faktura se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání fakturované částky z účtu objednatele a jejím směrováním na účet zhotovitele.
- 8.6. Objednatel je oprávněn fakturu vrátit zhotoviteli ve sjednané lhůtě splatnosti, neobsahuje-li některý údaj nebo přílohu uvedenou ve smlouvě nebo má jiné závady v obsahu nebo nedostatečný počet výtisků. Při vrácení faktury objednatel uvede důvod jejího vrácení a v případě oprávněného vrácení zhotovitel vystaví fakturu novou. Oprávněným vrácením

faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti a běží znovu ode dne doručení nové faktury objednateli. Zhotovitel je povinen novou fakturu doručit objednateli do 10 dnů ode dne, kdy mu byla doručena oprávněně vrácená faktura.

- 8.7. Budou-li u zhotovitele shledány důvody k naplnění institutu ručení příjemce zdanitelného plnění podle § 109 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, bude Ministerstvo obrany při zasílání úplaty vždy postupovat zvláštním způsobem zajištění daně podle § 109a tohoto zákona. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí, že v takovém případě bude platba dodavateli za předmět smlouvy (objednávky) snížena o daň z přidané hodnoty, která bude odvedena Ministerstvem obrany na účet správce daně místně příslušného dodavatele. Dodavatel obdrží úhradu za předmět smlouvy (objednávky) ve výši částky odpovídající základu daně a nebude nárokovat úhradu ve výši daně z přidané hodnoty odvedené na účet jemu místně příslušnému správci daně.
- 8.8. Zálohové platby nebudou poskytovány.
- 8.9. Zhotovitel není oprávněn započíst své pohledávky na pohledávky objednatele vůči němu. Zhotovitel není oprávněn postoupit pohledávky vůči objednateli na třetí osobu.
- 8.10. Smluvní strany se dohodly, že objednatel je oprávněn započíst i nesplatné pohledávky.

Článek 9

Vlastnictví a odpovědnost za škodu

- 9.1. Vlastníkem věci, která byla zhotoviteli předána k provedení díla a zhotovovaného díla, je po celou dobu plnění díla objednatel.
- 9.2. Nebezpečí vzniku škody na věci předané k provedení díla přechází z objednatele na zhotovitele okamžikem předání věci a podpisem protokolu o předání věci smluvními stranami.
- 9.3. Nebezpečí škody na věcech předaných k provedení díla a prováděném díle až do předání objednateli nese zhotovitel.
- 9.4. Zhotovitel odpovídá za všechny škody, které vzniknou jeho činností v důsledku provádění díla objednateli, případně třetím osobám, a je povinen vzniklé škody nahradit nebo odstranit na své náklady.
- 9.5. Smluvní strany se dohodly, že v případě náhrady škody se bude hradit pouze skutečná, prokazatelně vzniklá škoda.
- 9.6. Zhotovitel se zavazuje mít po dobu plnění předmětu smlouvy uzavřeno **pojištění odpovědnosti** za škodu způsobenou jeho činností v důsledku provádění díla objednateli, případně třetím osobám, a to ve výši pojistného plnění minimálně **2 000 000 Kč**. Pojistku je zhotovitel povinen předložit objednateli nejpozději do 14 dnů po podpisu této smlouvy poslední smluvní stranou.

Článek 10

Záruka za jakost, vady díla a reklamace

- 10.1. Zhotovitel přejímá záruku za jakost díla podle § 2619 OZ po dobu **36 měsíců** od předání a převzetí dokončeného díla, respektive ode dne, kdy zhotovitel odstraní vady zjištěné při předání díla a specifikované v předávacím protokolu. Záruční doba neběží po dobu, po kterou objednatel nemůže užívat dílo pro jeho reklamované vady. Smluvní strany se výslovně dohodly, že vyskytne-li se v průběhu záruční doby skrytá vada díla, má se za to, že touto vadou dílo trpělo již v době předání.
- 10.2. Práva z vadného plnění se řídí ustanoveními § 2615 a násl. a § 2629 a násl. OZ.
- 10.3. Reklamace se uplatňují písemně.
- 10.4. Zhotovitel je povinen se k reklamaci písemně vyjádřit do 10 kalendářních dnů ode dne jejího obdržení. Ve svém vyjádření zhotovitel uvede, zda vady uznává (včetně návrhu způsobu a termínu jejich odstranění), nebo důvody, proč vady neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že je reklamace oprávněná a zhotovitel je povinen odstranit vady do 20 kalendářních dnů od obdržení reklamace. Po uplynutí této lhůty je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vad díla jinou odbornou firmu s tím, že zhotoviteli přeúčtuje veškeré takto vzniklé náklady a zhotovitel se zavazuje tuto částku do 15 dnů ode dne jejího vyúčtování objednatelem uhradit.

- 10.5. O způsobu vyřízení reklamované vady bude sepsán protokol.
- 10.6. Zhotovitel je povinen nahradit všechny škody, které vzniknou objednateli či třetí osobě v důsledku vady díla.

Článek 11

Smluvní pokuty a úrok z prodlení

- 11.1. V případě, že zhotovitel nedodrží termín převzetí sjednaný podle čl. 4.1. uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši **0,2 %** z celkové ceny díla s DPH, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.2. V případě, že zhotovitel nedodrží termín pro dokončení a předání díla sjednaný v této smlouvě, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši **0,2 %** z celkové ceny díla s DPH, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.3. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s odstraňováním vad podle čl. 7.2. písm. b), uvedených v zápisu o předání a převzetí díla, nebo vad podle článku 10 smlouvy, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **0,2 %** z celkové ceny díla s DPH, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.4. V případě, že zhotovitel v rozporu s čl. 5.15. smlouvy provede předem neodsouhlasenou změnu poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal v rámci výběrového řízení na realizaci díla kvalifikační předpoklady, nebo některou z odborných prací bude vykonávat zaměstnanec zhotovitele nebo jeho poddodavatele bez příslušné kvalifikace, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu **20 %** z celkové ceny díla včetně DPH.
- 11.5. V případě zjištění porušení předpisů BOZP, požární ochrany, ekologie, včetně nakládání s odpady, zhotovitelem na převzatém staveništi/pracovišti, je zhotovitel za každé jednotlivé porušení výše uvedených předpisů, povinen objednateli uhradit při prvním porušení, smluvní pokutu ve výši **10 000,00 Kč**, při každém dalším zjištění smluvní pokutu ve výši **20 000,00 Kč**.
- 11.6. V případě, že zhotovitel oznámí objednateli, že je dílo dokončeno a připraveno k předání a v průběhu přejímacího řízení objednatel zjistí, že tomu tak není, uhradí zhotovitel objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši **5 000,00 Kč**.
- 11.7. V případě prodlení s předložením pojistky podle čl. 9.6. smlouvy, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **1000,00 Kč**, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.8. V případě, že zhotovitel poruší některou z povinností specifikovaných v čl. 12.1. smlouvy, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **2.000,00 Kč**, a to za každé jednotlivé porušení těchto povinností.
- 11.9. V případě prodlení objednatele s úhradou faktury uhradí objednatel zhotoviteli úrok z prodlení za každý započatý den prodlení ve výši stanovené nařízením vlády č. 351/2013 Sb., kterým se určuje výše úroků z prodlení a nákladů spojených s uplatněním pohledávky, určuje odměna likvidátora, likvidačního správce a člena orgánu právnické osoby jmenovaného soudem a upravují některé otázky Obchodního věstníku a veřejných rejstříků právnických osob a fyzických osob a evidence svěřeneckých fondů a evidence údajů o skutečných majitelích, ve znění pozdějších předpisů.
- 11.10. Smluvní pokuty (respektive úrok z prodlení) sjednané touto smlouvou uhradí povinná strana straně oprávněné na základě vyúčtování vystaveného oprávněnou stranou. Splatnost si smluvní strany sjednávají do 30 dnů po jejich doručení povinné straně. Právo uplatňovat a vymáhat smluvní pokuty (respektive úrok z prodlení) vzniká prvním dnem následujícím po marném uplynutí lhůty.
- 11.11. Smluvní pokuty a úrok z prodlení hradí povinná strana bez ohledu na to, zda a v jaké výši vznikla druhé smluvní straně škoda. Škoda a její náhrada je vymahatelná samostatně vedle smluvní pokuty. Smluvní strany výslovně vylučují použití § 2050 OZ.
- 11.12. Smluvní pokuty podle této smlouvy si smluvní strany sjednávají jako ujednání na samotné smlouvě nezávislá pro případ, že jejich smluvní vztah z nějakého důvodu zanikne před řádným dokončením a předáním díla (např. dohodou podle § 1981 OZ, nebo odstoupením od smlouvy podle § 2001 a násl. OZ). To znamená, že zůstane zachováno právo objednatele uplatňovat po zhotoviteli smluvní pokuty, na něž mu vznikl nárok po dobu platnosti smlouvy.

Článek 12 Zvláštní ujednání

- 12.1.** Zhotovitel bere na vědomí, že místem plnění jsou objekty důležité pro obranu státu podle § 29 zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, ve znění pozdějších předpisů. V této souvislosti se zavazuje dodržovat následující požadavky objednatele:
- a) na provádění díla se nebudou podílet občané cizí státní příslušnosti, bez státní příslušnosti nebo s několika státními příslušnostmi (s výjimkou občanů členských států NATO, EU),
 - b) zhotovitel bude dodržovat veškerá interní nařízení upravující vstup do těchto objektů, případně další omezení stanovená přímým uživatelem, která byla v této souvislosti vydána příslušným orgánem, do jehož působnosti tyto objekty důležité pro obranu státu náleží, a se kterými byl seznámen nejpozději při předání staveniště/pracoviště. Nedodržení tohoto ujednání, může být důvodem k vystavení zákazu vstupu pro zaměstnance nebo vydání zákazu vjezdu pro dopravní prostředky,
 - c) k udělení povolení vstupu a vjezdu do vojenského objektu předloží zhotovitel min. 3 dny před zahájením prací seznam všech zaměstnanců, kteří budou vstupovat do vojenského objektu (zejména jméno, příjmení, datum, místo narození, číslo občanského průkazu, adresa trvalého pobytu) a seznam registračních značek dopravních prostředků,
 - d) vystavená povolení opravňující ke vstupu a vjezdu do vojenského objektu vydaná uživatelem se zhotovitel zavazuje vrátit nejpozději v termínu ukončení díla. Nedodržení tohoto ujednání ze strany zhotovitele, opravňuje objednatele k pozastavení platby daňového dokladu (faktury) do doby odstranění uvedeného nedostatku zhotovitelem.
- 12.2.** Zhotovitel je povinen písemně sdělit objednateli veškeré změny týkající se jeho právní subjektivity nejpozději do 5 dnů od okamžiku, kdy k nim došlo, zejména vstup do likvidace a prohlášení úpadku podle zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (dále jen „insolvenční zákon“), v dané lhůtě je zhotovitel rovněž povinen sdělit objednateli zahájení insolvenčního řízení.

Článek 13 Zánik závazků

- 13.1.** Smluvní strany se dohodly, že závazek ze smluvního vztahu zaniká v těchto případech:
- a) splněním všech závazků řádně a včas,
 - b) dohodou smluvních stran při vzájemném vyrovnání účelně vynaložených a prokazatelně doložených nákladů ke dni zániku smlouvy,
 - c) jednostranným odstoupením od smlouvy pro její podstatné porušení,
 - d) jednostranným odstoupením objednatele od smlouvy, v případě, že zhotovitel uvedl v nabídce informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení,
 - e) jednostranným odstoupením objednatele od smlouvy, v případě, že bude vůči majetku zhotovitele vyhlášeno insolvenční řízení podle insolvenčního zákona, v němž bude vydáno rozhodnutí o úpadku, nebo byl-li vůči zhotoviteli insolvenční návrh zamítnut pro nedostatek majetku k úhradě nákladů insolvenčního řízení.
- 13.2.** Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti, bránící řádnému plnění této smlouvy, je tato smluvní strana povinna, uvedené skutečnosti bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.
- 13.3.** Požaduje-li některá ze stran od této smlouvy odstoupit, na základě ujednání této smlouvy, je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé straně. V odstoupení musí být uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje a přesná citace ustanovení smlouvy, které jí k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné.
- 13.4.** Za podstatné porušení smlouvy ze strany objednatele se považuje, jestliže objednatel nesplní své povinnosti vůči zhotoviteli týkající se peněžitého plnění plynoucího z této smlouvy a nebude schopen poskytnout záruku, že je splní v náhradním termínu.
- 13.5.** Za podstatné porušení smlouvy ze strany zhotovitele se též považuje:
- a) prodloužení se zahájením díla déle než 10 kalendářních dnů z důvodu ležícího na straně zhotovitele,

- b) prodlení s předáním dokončeného díla déle než 10 kalendářních dnů,
 - c) pozastavení prací na provádění díla bez dohody s objednatelem, nebo prodlení vůči schválenému časovému harmonogramu prací, byl-li mezi smluvními stranami sjednán, na dobu delší než 5 kalendářních dnů,
 - d) neumožnění objednateli provádět kontrolu provádění díla,
 - e) provádění díla v rozporu s touto smlouvou,
 - f) nedodržování příslušných platných předpisů a ČSN při provádění díla,
 - g) neodstranění objednatelem zjištěných a zhotoviteli oznámených vad zápisem do stavebního deníku, v termínu v něm stanoveném, či jiným přípisem objednatele,
 - h) změna poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal v rámci výběrového řízení na realizaci díla specifikovaného, v článku 2 této smlouvy, kvalifikační předpoklady, bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
- 13.6. Odstoupení od smlouvy pro podstatné či nepodstatné porušení smlouvy se dále řídí § 2001 až § 2005 OZ.
- 13.7. Dojde-li k odstoupení od smlouvy, bude vzájemné finanční vyrovnání provedeno oceněním soupisu provedených prací, přičemž všechny náklady spojené s odstoupením od smlouvy jdou k tíži strany, která porušila smluvní povinnost; obdobně bude postupováno v případě ukončení smlouvy dohodou smluvních stran.
- 13.8. Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, pak povinností obou stran jsou následující:
- a) zhotovitel provede soupis provedených prací a dodávek oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla a po jeho odsouhlasení objednatelem zpracuje „dílčí konečnou fakturu”,
 - b) zhotovitel vyklidí a uklidí staveniště/pracoviště a vyzve objednatele písemně na adresu pro doručování korespondence, uvedenou v záhlaví smlouvy, k „dílčímu předání díla”, při předání se postupuje přiměřeně dle čl. 7 smlouvy,
 - c) smluvní strana, která důvodně odstoupení od smlouvy zapříčinila, je povinna uhradit druhé straně veškeré náklady jí vzniklé z důvodů odstoupení od smlouvy.

Článek 14 **Závěrečná ujednání**

- 14.1. Smluvní strany se dohodly, že vztahy v této smlouvě neupravené se řídí OZ. Smluvní strany se dále dohodly, že případné spory, které nebudou vyřešeny dohodou, budou řešeny před soudem obecně příslušným dle sídla objednatele.
- 14.2. Veškerá komunikace mezi smluvními stranami týkající se této smlouvy musí být učiněna v písemné formě, není-li v textu smlouvy uvedeno výslovně jinak, a musí být doručena osobně nebo prostřednictvím doporučené poštovní zásilky nebo datové schránky na adresy uvedené v záhlaví této smlouvy. V případě doručení jakékoli písemnosti e-mailem musí být následně originál tohoto dokumentu v listinné podobě doručen adresátovi osobně nebo prostřednictvím doporučené poštovní zásilky na adresu pro doručování uvedenou v záhlaví této smlouvy.
- 14.3. Smluvní strany si dohodly veškeré lhůty podle § 607 a násl. OZ. Případně-li poslední den lhůty dle této smlouvy na sobotu, neděli nebo svátek, je posledním dnem lhůty pracovní den nejbližší následující.
- 14.4. Smluvní strany berou na vědomí podle čl. 6 odst. 1 písm. b) Nařízení evropského parlamentu a rady (EU) 2016/679 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) (dále jen „GDPR“) a podle § 43 odst. 3 písm. b) zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů budou vzájemně shromažďovat a zpracovávat osobní údaje fyzických osob vzájemně si poskytnuté, a to za účelem realizace této smlouvy. Smluvní strany současně podle čl. 6 odst. 1 písm. a) GDPR souhlasí s tím, že budou shromažďovat a zpracovávat osobní údaje fyzických osob, jimi ve smlouvě uvedených, v rozsahu titulu, jména a příjmení, čísla občanského průkazu, rodného čísla nebo data narození, trvalého pobytu, telefonního čísla, e-mailové adresy a registrační značky vozidla, a to pouze za účelem plnění právních povinností, které se na ně vztahují. Jiné využití se vylučuje.
- 14.5. Smluvní strany se zavazují zachovávat mlčenlivost o skutečnostech, o nichž se dozvěděly

v souvislosti s plněním této smlouvy a nesdělovat je třetím stranám. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel je ve smyslu § 2 odst. 1 zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů a § 2 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) povinným subjektem a souhlasí se zveřejněním této smlouvy v režimu těchto zákonů.

- 14.6. Tuto smlouvu lze platně měnit pouze písemnými, vzestupně číslovanými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami.
- 14.7. Tato smlouva o 13 očíslovaných stranách je vyhotovena pouze v elektronické podobě a uložena v Národním elektronickém nástroji (NEN).
- 14.8. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu poslední smluvní strany a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
- 14.9. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před podpisem přečetly a stvrzují, že byla uzavřena po vzájemné shodě na jejím obsahu, podle jejich pravé svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní za nápadně nevýhodných podmínek.
- 14.10. Nedílnou součástí smlouvy jsou přílohy:

Příloha č. 1: Položkový rozpočet - počet listů: 11

za objednatele

Ing. Miroslav Flajtinger
vedoucí oddělení provozu Brno
Česká republika - Ministerstvo obrany
Agentura hospodaření s nemovitým
majetkem

za zhotovitele

Kamil Jarmar
jednatel

Kamil
Jarmar
Digitálně
podepsal Kamil
Jarmar
Datum:
2022.09.09
15:37:09 +02'00'

Výkaz výměr - Položkový rozpočet:

"PS 0523 - Oprava kabelových rozvodů a venkovního osvětlení Letiště Prostějov, AP JIH Letiště Prostějov - 3.etapa"

Ozn	Canová soustava	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	Cena jednotková za materiál	Cena celkem bez DPH	Cena jednotková za práci	Cena celkem bez DPH
INSTALACE									
úsek kabelová skříň RIS 4 - kabelová skříň RIS 5									
1	vlastní	V1	Demontáž stávající skříň RIS	ks	1,00				
2	CS ÚRS 2021 02	210191515	Montáž skříň pojistkových tankocementových rozpojovačů v pilní SR 2.1, 6.1 bez zapojení vodičů	ks	1,00				
3	CS ÚRS 2021 02	35711853	skříň rozpojovačů listici kompaktní pilní celoplastové provedení výzbroj 4x sada pojistkové lišty vertikální velikost 2 (SR422/NKW2)	ks	1,00				
4	CS ÚRS 2021 02	741320913	Výměna pojistkových vložek velikosti do 200 A	ks	9,00				
5	CS ÚRS 2021 02	35825442	pojistka nožová výkonová 160A charakteristiky aM, montážní velikost NH2	ks	6,00				
6	CS ÚRS 2021 02	35825418	pojistka nožová výkonová 100A charakteristiky aM, montážní velikost NH00	ks	3,00				
7	CS ÚRS 2021 02	741123317	Montáž kabelů Al plný nebo lanový kulatý žila 3x95+70 až 120+70 mm2 uložený pevně (např. AYKY)	m	174,00				
8	CS ÚRS 2021 02	34113217	kabel silový jádro Al izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (1-AYKY) 3x95+70mm2	m	174,00				
9	CS ÚRS 2021 02	460791215	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 110 do 133 mm uložených do rýhy	m	172,00				
10	CS ÚRS 2021 02	34571357	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 108/125mm, HDPE+LDPE	m	172,00				
11	CS ÚRS 2021 02	741130016	Ukončení vodičů izolovaný do 185 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	ks	2,00				
12	CS ÚRS 2021 02	741128002	Ostatní práce při montáži vodičů a kabelů - označení dalším šlíkem	ks	2,00				
13	CS ÚRS 2021 02	741410021	Montáž vodičů uzemňovací pásek průřezu do 120 mm2 v měřiské zástavbě v zemi	m	5,00				
14	CS ÚRS 2021 02	35442062	Uzemňovací páska FeZn 30x4 mm	kg	5,00				
15	CS ÚRS 2021 02	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	ks	2,00				
16	CS ÚRS 2021 02	35431024	svorka uzemnění FeZn křížová pro vodič D 6- 10 mm s mezideskou	ks	2,00				
17	CS ÚRS 2021 02	741420911	Nátěry svodových vodičů hromosvodů	m	1,00				
18	vlastní	V2	Gumoařísťová suspenze SA IV	kg	0,10				
19	CS ÚRS 2021 02	HZS2231	Pomocné práce	hod	3,00				
20	vlastní	V3	Drobný materiál 3% materiálu	ks	1,00				
21									
22									
úsek kabelová skříň RIS 5 - kabelová skříň RIS 6									
23									
24	CS ÚRS 2021 02	460161172	Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 80 cm v hornině I/1 skupiny 3	m	30,00				
25	CS ÚRS 2021 02	460431182	Zásyp kabelových rýh ručně se zhuštěním š 35 cm hl 80 cm z horniny V/1 skupiny 3	m	30,00				
26	CS ÚRS 2021 02	460010024	Výtyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,03				
27	vlastní	V4	Demontáž stávající skříň RIS	ks	1				
28	CS ÚRS 2021 02	210191515	Montáž skříň pojistkových tankocementových rozpojovačů v pilní SR 2.1, 6.1 bez zapojení vodičů	ks	1,00				
29	CS ÚRS 2021 02	35711853	skříň rozpojovačů listici kompaktní pilní celoplastové provedení výzbroj 4x sada pojistkové lišty vertikální velikost 2 (SR422/NKW2)	ks	1,00				
30	CS ÚRS 2021 02	741320913	Výměna pojistkových vložek velikosti do 200 A	ks	9,00				
31	CS ÚRS 2021 02	35825442	pojistka nožová výkonová 160A charakteristiky aM, montážní velikost NH2	ks	6,00				
32	CS ÚRS 2021 02	35825418	pojistka nožová výkonová 100A charakteristiky aM, montážní velikost NH00	ks	3,00				
33	CS ÚRS 2021 02	741123317	Montáž kabelů Al plný nebo lanový kulatý žila 3x95+70 až 120+70 mm2 uložený pevně (např. AYKY)	m	98,00				
34	CS ÚRS 2021 02	34113217	kabel silový jádro Al izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (1-AYKY) 3x95+70mm2	m	98,00				
35	CS ÚRS 2021 02	460791215	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 110 do 133 mm uložených do rýhy	m	96,00				
36	CS ÚRS 2021 02	34571357	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 108/125mm, HDPE+LDPE	m	96,00				
37	CS ÚRS 2021 02	741130016	Ukončení vodičů izolovaný do 185 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	ks	2,00				
38	CS ÚRS 2021 02	741128002	Ostatní práce při montáži vodičů a kabelů - označení dalším šlíkem	ks	2,00				
39	CS ÚRS 2021 02	741410021	Montáž vodičů uzemňovací pásek průřezu do 120 mm2 v měřiské zástavbě v zemi	m	31,00				
40	CS ÚRS 2021 02	35442062	Uzemňovací páska FeZn 30x4 mm	kg	29,00				
41	CS ÚRS 2021 02	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	ks	2,00				
42	CS ÚRS 2021 02	35431024	svorka uzemnění FeZn křížová pro vodič D 6- 10 mm s mezideskou	ks	2,00				
43	CS ÚRS 2021 02	741420911	Nátěry svodových vodičů hromosvodů	m	1,00				
44	vlastní	V5	Gumoařísťová suspenze SA IV	kg	0,10				
45	CS ÚRS 2021 02	HZS2231	Pomocné práce	hod	3,00				
46	vlastní	V6	Drobný materiál 3% materiálu	ks	1,00				
47									
48									
úsek kabelová skříň RIS 6 - kabelová skříň RIS 7									
49									
50	CS ÚRS 2021 02	460161172	Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 80 cm v hornině I/1 skupiny 3	m	45,00				
51	CS ÚRS 2021 02	460431182	Zásyp kabelových rýh ručně se zhuštěním š 35 cm hl 80 cm z horniny V/1 skupiny 3	m	45,00				
52	CS ÚRS 2021 02	460010024	Výtyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,05				
53	CS ÚRS 2021 02	741320913	Výměna pojistkových vložek velikosti do 200 A	ks	9,00				
54	CS ÚRS 2021 02	35825442	pojistka nožová výkonová 160A charakteristiky aM, montážní velikost NH2	ks	6,00				
55	CS ÚRS 2021 02	35825418	pojistka nožová výkonová 100A charakteristiky aM, montážní velikost NH00	ks	3,00				
56	CS ÚRS 2021 02	741123317	Montáž kabelů Al plný nebo lanový kulatý žila 3x95+70 až 120+70 mm2 uložený pevně (např. AYKY)	m	159,00				
57	CS ÚRS 2021 02	34113217	kabel silový jádro Al izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (1-AYKY) 3x95+70mm2	m	159,00				

58	CS ÚRS 2021 02	460791215	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 110 do 133 mm uložených do rýhy	m	167,00
59	CS ÚRS 2021 02	34571357	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 108/125mm, HDPE+LDPE	m	167,00
60	CS ÚRS 2021 02	741130016	Ukončení vodič izolovaný do 185 mm ² v rozváděči nebo na přístroj	ks	2,00
61	CS ÚRS 2021 02	741128002	Ostatní práce při montáži vodičů a kabelů - označení dalším štítkem	ks	2,00
62	CS ÚRS 2021 02	580106017	Kontrola sledu táží	ks	1,00
63	CS ÚRS 2021 02	741410021	Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm ² v městské zástavbě v zemi	m	50,00
64	CS ÚRS 2021 02	35442062	Uzemňovací páska FeZn 30x4 mm	kg	49,00
65	CS ÚRS 2021 02	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	ks	2,00
66	CS ÚRS 2021 02	35431024	svorka uzemnění FeZn klíčová pro vodič D 6- 10 mm s meziděskou	ks	2,00
67	CS ÚRS 2021 02	741420911	Nátěry svodových vodičů hromosvodů	m	1,00
68	vlastní	V7	Gumoařfaltová suspenze SA IV	kg	0,10
69	CS ÚRS 2021 02	HZS2231	Pomocné práce	hod	3,00
70	vlastní	V6	Drobný materiál 3% materiálu	ks	1,00
71					
72					
73			úsek kabelová skříň RIS 7 - kabelová skříň RIS 8		
74	vlastní	V9	Demontáž stávající skříň RIS	ks	1,00
75	CS ÚRS 2021 02	468101433	Výsekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hl přes 6 do 7 cm a přes 10 do 15 cm	m	3,00
76	CS ÚRS 2021 02	468091342	Výsekání kapes a vyřtanek v cihel zdivu pro elektroinstalační zařízení pl přes 0,16 do 0,25 m ² a hl přes 16 do 30 cm	ks	2,00
77	CS ÚRS 2021 02	460010024	Výřezání trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,03
78	CS ÚRS 2021 02	210191515	Montáž skříní pojistikových tenkocementových rozpojovačích v plíth SR 2.1, B.1 bez zapojení vodičů	ks	2,00
79	CS ÚRS 2021 02	35711845	skříň rozpojovací jsičič do výřezku celoplastové provedení výzbroj 4x sada pojistikové lišty vertikální velikosti 2 (SR422/NYVW2)	ks	2,00
80	CS ÚRS 2021 02	741320913	Výměna pojistikových vložek velikosti do 200 A	ks	9,00
81	CS ÚRS 2021 02	35825442	pojistka nožová výkonová 160A charakteristiky aM, montážní velikosti NH2	ks	6,00
82	CS ÚRS 2021 02	35825418	pojistka nožová výkonová 100A charakteristiky aM, montážní velikosti NH00	ks	3,00
83	CS ÚRS 2021 02	741123317	Montáž kabel Al plný nebo laněný kulatý žila 3x35+70 až 120+70 mm ² uložený pevně (např. AYKY)	m	32,00
84	CS ÚRS 2021 02	34113217	kabel silový jádro Al izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (1-AYKY) 3x95+70mm ²	m	32,00
85	CS ÚRS 2021 02	460791215	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 110 do 133 mm uložených do rýhy	m	31,00
86	CS ÚRS 2021 02	34571357	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 108/125mm, HDPE+LDPE	m	31,00
87	CS ÚRS 2021 02	741130016	Ukončení vodič izolovaný do 185 mm ² v rozváděči nebo na přístroj	ks	2,00
88	CS ÚRS 2021 02	741128002	Ostatní práce při montáži vodičů a kabelů - označení dalším štítkem	ks	2,00
89	CS ÚRS 2021 02	741410021	Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm ² v městské zástavbě v zemi	m	5,00
90	CS ÚRS 2021 02	35442062	Uzemňovací páska FeZn 30x4 mm	kg	5,00
91	CS ÚRS 2021 02	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	ks	2,00
92	CS ÚRS 2021 02	35431024	svorka uzemnění FeZn klíčová pro vodič D 6- 10 mm s meziděskou	ks	2,00
93	CS ÚRS 2021 02	741420911	Nátěry svodových vodičů hromosvodů	m	1,00
94	vlastní	V10	Gumoařfaltová suspenze SA IV	kg	0,10
95	vlastní	V11	Řezání cihelného zatepleného zdiva při výměně el. skříně a kabelů	m	3,50
96	vlastní	V12	Vyspravení cihelného zatepleného zdiva po výměně el. skříně a kabelů, vč. nátěru fasádní barvou v původním odstínu	m ³	0,11
97	CS ÚRS 2021 02	HZS2231	Pomocné práce	hod	3,00
98	vlastní	V13	Drobný materiál 3% materiálu	ks	1,00
99					
100					
101			úsek kabelová skříň RIS 8 - kabelová skříň RIS 1		
102	CS ÚRS 2021 02	741320913	Výměna pojistikových vložek velikosti do 200 A	ks	9,00
103	CS ÚRS 2021 02	35825442	pojistka nožová výkonová 160A charakteristiky aM, montážní velikosti NH2	ks	6,00
104	CS ÚRS 2021 02	35825418	pojistka nožová výkonová 100A charakteristiky aM, montážní velikosti NH00	ks	3,00
105	CS ÚRS 2021 02	741123317	Montáž kabel Al plný nebo laněný kulatý žila 3x35+70 až 120+70 mm ² uložený pevně (např. AYKY)	m	29,00
106	CS ÚRS 2021 02	34113217	kabel silový jádro Al izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (1-AYKY) 3x95+70mm ²	m	29,00
107	CS ÚRS 2021 02	460791215	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 110 do 133 mm uložených do rýhy	m	28,00
108	CS ÚRS 2021 02	34571357	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 108/125mm, HDPE+LDPE	m	28,00
109	CS ÚRS 2021 02	741130016	Ukončení vodič izolovaný do 185 mm ² v rozváděči nebo na přístroj	ks	2,00
110	CS ÚRS 2021 02	741128002	Ostatní práce při montáži vodičů a kabelů - označení dalším štítkem	ks	2,00
111	CS ÚRS 2021 02	580106017	Kontrola sledu táží	ks	1,00
112	CS ÚRS 2021 02	741410021	Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm ² v městské zástavbě v zemi	m	5,00
113	CS ÚRS 2021 02	35442062	Uzemňovací páska FeZn 30x4 mm	kg	5,00
114	CS ÚRS 2021 02	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	ks	2,00
115	CS ÚRS 2021 02	35431024	svorka uzemnění FeZn klíčová pro vodič D 6- 10 mm s meziděskou	ks	2,00
116	CS ÚRS 2021 02	741420911	Nátěry svodových vodičů hromosvodů	m	1,00
117	vlastní	V14	Gumoařfaltová suspenze SA IV	kg	0,10
118	vlastní	V15	Rozebrání a zpětné položení stávající zámkové dlažby včetně podkladu	m ²	3,50
119	vlastní	V16	Demontáž a zpětné uložení stávajícího betonového obrubníku včetně podkladu	m ²	2,00
120	vlastní	V17	Dočasný přechod pro pěši s výkopem, včetně bezp. prvků	m	6,00
121	CS ÚRS 2021 02	HZS2231	Pomocné práce	hod	3,00
122	vlastní	V18	Drobný materiál 3% materiálu	ks	1,00
123					
124					
125			úsek rozvaděč venk. osvětlení - stožár č. 1		
126	CS ÚRS 2021 02	460161172	Skoubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 60 cm v hromině tř 1 skupiny 3	m	18,00

127	CS ÚRS 2021 02	460431182	Zásyp kabelových rýn ručně se zhutněním š 35 cm hl 80 cm z hominy ů I skupiny 3	m	18,00
128	CS ÚRS 2021 02	460581131	Uvedení nebezpečného terénu do původního stavu v místě dočasného uložení výkopku s vyhrabáním, srovnáním a částečným doselitím	m2	8,82
129	CS ÚRS 2021 02	572410	osivo směs travní parková	kg	0,50
130	CS ÚRS 2021 02	468041126	Řezání živичného podkladu nebo krytu při elektroinstalacích hl přes 25 do 30 cm	m	18,00
131	CS ÚRS 2021 02	113107146	Odstranění podkladu živичného ů přes 250 do 300 mm ručně	m2	7,00
132	vlastní	V19	Výpravení krytu komunikací po překopech plochy do 15m2 živичný povrch, včetně podkladních vrstev	m2	7,00
133	vlastní	V20	Dočasný silniční přejezd s vozovkou z betonových panelů, vč. žizní náložní, pro nákladní vozidlo	m	8,00
134	CS ÚRS 2021 02	460010024	Vytýčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,02
135	CS ÚRS 2021 02	741123313	Montáž kabelů Al pliny nebo laněný kulatý žila 4x35 až 50 mm2 uložený pevně (např. AYKY)	m	20,00
136	CS ÚRS 2021 02	34113122	kabel silový jádro Al izolace PVC plášť PVC 0,6/1KV (1-AYKY) 4x35mm2	m	20,00
137	CS ÚRS 2021 02	460791215	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 110 do 133 mm uložených do rýhy	m	43,00
138	CS ÚRS 2021 02	34571357	trubka elektroinstalacní ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 108/125mm, HDPE+LDPE	m	43,00
139	CS ÚRS 2021 02	741130008	Ukončení vodičů izolovaný do 35 mm2 v rozváděči nebo na přístroj	ks	5,00
140	CS ÚRS 2021 02	460681512	Kabelové lože z plásku pro kabely nn kryté plastovou fólií š lože přes 25 do 50 cm	m	18,00
141	vlastní	V21	pásek zášypový	t	2,00
142	vlastní	V22	Fólie výstražná rudá s bleskem š. 330 mm	m	18,00
143	CS ÚRS 2021 02	741128002	Ostatní práce při montáži vodičů a kabelů - označení dalším štítkem	ks	5,00
144	CS ÚRS 2021 02	741372833	Demontáž svítidla průmyslového výbojkového venkovního na stožaru přes 3 m bez zachování funkčnosti	ks	1,00
145	CS ÚRS 2021 02	218204012	Demontáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky přes 12 do 18 m	ks	1,00
146	CS ÚRS 2021 02	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	1,00
147	CS ÚRS 2021 02	210030556	Montáž ramen napájecího vedení na stožár	ks	1,00
148	vlastní	V23	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky přes 12 do 18 m, vč. základů	ks	1,00
149	CS ÚRS 2021 02	210202013	Montáž svítidla výbojkové průmyslové nebo venkovní na výložník	ks	1,00
150	vlastní	V24	Stožár výška 12m osvětlovací palcový žárový zinek, vč. základů, např. J 12-140/114 Z	ks	1,00
151	vlastní	V25	výložník oboukrový pro stožáry	ks	1,00
152	vlastní	V26	Svítidlo veřejné LED 83W 4000K 9000lm, např. LED Philips CoreLine Malaga	ks	1,00
153	CS ÚRS 2021 02	210812011	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kv žily 3x1,5 až 6 mm2 (např. CYKY) bez ukončení uloženo volně nebo v liště	m	15,00
154	CS ÚRS 2021 02	34111030	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	15,00
155	vlastní	V27	Montáž pojistek závitových E 27 do 25 A	ks	3,00
156	vlastní	V28	Pojistka BA pl-gG zpožděná	ks	3,00
157	vlastní	V29	Montáž stožárové svorkovnice	ks	1,00
158	vlastní	V30	Stožárová svorkovnice	ks	1,00
159	CS ÚRS 2021 02	741410021	Montáž vodičů uzemňovacích pásek průřezu do 120 mm2 v městské zastávce v zemi	m	20,00
160	CS ÚRS 2021 02	35442082	Uzemňovací páska FeZn 30x4 mm	kg	19,00
161	CS ÚRS 2021 02	741420021	Montáž svorky hromosvodná se 2 šrouby	ks	2,00
162	CS ÚRS 2021 02	35431024	svorka uzemňovací FeZn křizová pro vodič D 8 - 10 mm s mezizdeskou	ks	2,00
163	CS ÚRS 2021 02	741420811	Nářetř svodových vodičů hromosvodů	m	1,00
164	vlastní	V31	Gumofallová suspenze SA IV	kg	0,10
165	CS ÚRS 2021 02	HZS2231	Pomocné práce	hod	3,00
166	vlastní	V32	Drobný materiál 3% materiálu	ks	1,00
167					
168			úsek stožár č. 1 - stožár č. 2		
169	CS ÚRS 2021 02	460161172	Htoubení kabelových rýn ručně š 35 cm hl 80 cm v homině ů I skupiny 3	m	29,00
170	CS ÚRS 2021 02	460431182	Zásyp kabelových rýn ručně se zhutněním š 35 cm hl 80 cm z hominy ů I skupiny 3	m	29,00
171	CS ÚRS 2021 02	460581131	Uvedení nebezpečného terénu do původního stavu v místě dočasného uložení výkopku s vyhrabáním, srovnáním a částečným doselitím	m2	14,21
172	CS ÚRS 2021 02	572410	osivo směs travní parková	kg	1,00
173	CS ÚRS 2021 02	460010024	Vytýčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,03
174	CS ÚRS 2021 02	741123313	Montáž kabelů Al pliny nebo laněný kulatý žila 4x35 až 50 mm2 uložený pevně (např. AYKY)	m	31,00
175	CS ÚRS 2021 02	34113122	kabel silový jádro Al izolace PVC plášť PVC 0,6/1KV (1-AYKY) 4x35mm2	m	31,00
176	CS ÚRS 2021 02	460791215	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 110 do 133 mm uložených do rýhy	m	29,00
177	CS ÚRS 2021 02	34571357	trubka elektroinstalacní ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 108/125mm, HDPE+LDPE	m	29,00
178	CS ÚRS 2021 02	741130008	Ukončení vodičů izolovaný do 35 mm2 v rozváděči nebo na přístroj	ks	2,00
179	CS ÚRS 2021 02	460681512	Kabelové lože z plásku pro kabely nn kryté plastovou fólií š lože přes 25 do 50 cm	m	29,00
180	vlastní	V33	pásek zášypový	t	3,00
181	vlastní	V34	Fólie výstražná rudá s bleskem š. 330 mm	m	29,00
182	CS ÚRS 2021 02	741128002	Ostatní práce při montáži vodičů a kabelů - označení dalším štítkem	ks	2,00
183	CS ÚRS 2021 02	741372833	Demontáž svítidla průmyslového výbojkového venkovního na stožaru přes 3 m bez zachování funkčnosti	ks	2,00
184	CS ÚRS 2021 02	218204012	Demontáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky přes 12 do 18 m	ks	1,00
185	CS ÚRS 2021 02	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	1,00
186	CS ÚRS 2021 02	210030556	Montáž ramen napájecího vedení na stožár	ks	2,00
187	vlastní	V35	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky přes 12 do 18 m, vč. základů	ks	1,00
188	CS ÚRS 2021 02	210202013	Montáž svítidla výbojkové průmyslové nebo venkovní na výložník	ks	2,00
189	vlastní	V36	Stožár výška 12m osvětlovací palcový žárový zinek, vč. základů, např. J 12-140/114 Z	ks	1,00
190	vlastní	V37	výložník oboukrový 2-ramenný pro stožáry	ks	1,00
191	vlastní	V38	Svítidlo veřejné LED 83W 4000K 9000lm, např. LED Philips CoreLine Malaga	ks	2,00
192	vlastní	V39	Demontáž stávajícího majáku	ks	1,00
193	vlastní	V40	montáž výložníku pro maják	ks	1,00
194	vlastní	V41	Výložník pro maják	ks	1,00
195	vlastní	V42	montáž majáku	ks	1,00
196	vlastní	V43	maják výstražný červený LED 230V AC	ks	1,00
197	CS ÚRS 2021 02	210812011	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kv žily 3x1,5 až 6 mm2 (např. CYKY) bez ukončení uloženo volně nebo v liště	m	45,00

198	CS ÚRS 2021 02	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	45,00
199	vlastní	V44	Montáž pojistek závitových E 27 do 25 A	ks	3,00
200	vlastní	V45	Pojistka 6A gL-gG zpožděná	ks	3,00
201	vlastní	V46	Montáž stožárové svorkovnice	ks	1,00
202	vlastní	V47	Stožárová svorkovnice	ks	1,00
203	CS ÚRS 2021 02	741410021	Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm ² v městské zástavbě v zemi	m	56,00
204	CS ÚRS 2021 02	35442062	Uzemňovací páska FeZn 30x4 mm	kg	53,20
205	CS ÚRS 2021 02	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	ks	2,00
206	CS ÚRS 2021 02	35431024	svorka uzemnění FeZn klíčová pro vodič D 6- 10 mm s mezikloukou	ks	2,00
207	CS ÚRS 2021 02	741420911	Nátěry svodových vodičů hromosvodů	m	1,00
208	vlastní	V48	Gumoařtářové suspenze SA IV	kg	0,10
209	CS ÚRS 2021 02	HZS2231	Pomocná práce	hod	3,00
210	vlastní	V49	Drobný mletí 3% materiálu	ks	1,00
211					
212			úsek stožár č. 2 - stožár č. 3		
213	CS ÚRS 2021 02	460161172	Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 60 cm v homině I/I skupiny 3	m	35,00
214	CS ÚRS 2021 02	460431182	Zásyp kabelových rýh ručně se ztuhláním š 35 cm hl 60 cm z hominy I/I skupiny 3	m	35,00
215	CS ÚRS 2021 02	460581131	Uvedení nebezpečného terénu do původního stavu v místě dočasného uložení výkopku s vyhrabáním, srovnáním a částečným dojetím	m2	14,70
216	CS ÚRS 2021 02	572410	osivo směs travní parková	kg	0,50
217	CS ÚRS 2021 02	460010024	Vytýčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,04
218	CS ÚRS 2021 02	741123313	Montáž kabel Al plný nebo laněný kulatý žila 4x35 až 50 mm2 uložený pevně (např. AYKY)	m	38,00
219	CS ÚRS 2021 02	34113122	kabel síťový jádro Al izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (1-AYKY) 4x35mm2	m	38,00
220	CS ÚRS 2021 02	460791215	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 110 do 133 mm uložených do rýhy	m	35,00
221	CS ÚRS 2021 02	34571357	trubka elektroinstalační ohebná dvoupláštěvá korugovaná (chránička) D 108/125mm, HDPE+LDPE	m	35,00
222	CS ÚRS 2021 02	741130008	Ukončení vodič izolovaný do 35 mm ² v rozváděči nebo na přístroj	ks	2,00
223	CS ÚRS 2021 02	460661512	Kabelové lože z plásku pro kabely s krytí plastovou fólií š lože přes 25 do 50 cm	m	35,00
224	vlastní	V50	pásek zásepový	t	4,00
225	vlastní	V51	Fólie výstražná rudá s bílým š 330 mm	m	35,00
226	CS ÚRS 2021 02	741128002	Ostatní práce při montáži vodičů a kabelů - označení dalším štítkem	ks	2,00
227	CS ÚRS 2021 02	741372833	Demontáž svítidla průmyslového výrobového venkovního na stožáru přes 3 m bez zachování funkčnosti	ks	1,00
228	CS ÚRS 2021 02	218204012	Demontáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky přes 12 do 18 m	ks	1,00
229	CS ÚRS 2021 02	991044114	Bourání základů z betonu prostého	m3	1,00
230	CS ÚRS 2021 02	210030556	Montáž ramen napájecího vedení na stožár	ks	1,00
231	vlastní	V52	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky přes 12 do 18 m, vč. základů	ks	1,00
232	CS ÚRS 2021 02	210202013	Montáž svítidla výbojkové průmyslové nebo venkovní na výložník	ks	1,00
233	vlastní	V53	Stožár výška 12m osvětlovací patkový žárovy zinek, vč. základu, např. J 12-140/14 Z	ks	1,00
234	vlastní	V54	výložník obloukový pro stožáry	ks	1,00
235	vlastní	V55	Svítilna veřejná LED 83W 4000K 9000lm, např. LED Philips Core Line Malaga	ks	1,00
236	CS ÚRS 2021 02	210812011	Montáž kabelu Cu plněho nebo laněného do 1 kV žily 3x1,5 až 6 mm2 (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v trísce	m	15,00
237	CS ÚRS 2021 02	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	15,00
238	vlastní	V56	Montáž pojistek závitových E 27 do 25 A	ks	3,00
239	vlastní	V57	Pojistka 6A gL-gG zpožděná	ks	3,00
240	vlastní	V59	Montáž stožárové svorkovnice	ks	1,00
241	vlastní	V60	Stožárová svorkovnice	ks	1,00
242	CS ÚRS 2021 02	741410021	Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm ² v městské zástavbě v zemi	m	72,00
243	CS ÚRS 2021 02	35442062	Uzemňovací páska FeZn 30x4 mm	kg	68,40
244	CS ÚRS 2021 02	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	ks	2,00
245	CS ÚRS 2021 02	35431024	svorka uzemnění FeZn klíčová pro vodič D 6- 10 mm s mezikloukou	ks	2,00
246	CS ÚRS 2021 02	741420911	Nátěry svodových vodičů hromosvodů	m	1,00
247	vlastní	V60	Gumoařtářové suspenze SA IV	kg	0,10
248	CS ÚRS 2021 02	HZS2231	Pomocná práce	hod	3,00
249	vlastní	V61	Drobný materiál 3% materiálu	ks	1,00
250					
251					
252			úsek stožár č. 3 - stožár č. 4		
253	CS ÚRS 2021 02	460161172	Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 60 cm v homině I/I skupiny 3	m	35,00
254	CS ÚRS 2021 02	460431182	Zásyp kabelových rýh ručně se ztuhláním š 35 cm hl 60 cm z hominy I/I skupiny 3	m	35,00
255	CS ÚRS 2021 02	460581131	Uvedení nebezpečného terénu do původního stavu v místě dočasného uložení výkopku s vyhrabáním, srovnáním a částečným dojetím	m2	17,64
256	CS ÚRS 2021 02	572410	osivo směs travní parková	kg	0,50
257	CS ÚRS 2021 02	460010024	Vytýčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,04
258	CS ÚRS 2021 02	741210121	Montáž rozváděčů lisových, hliníkových nebo plastových - skříňek do 10 kV	ks	1,00
259	vlastní	V62	Demontáž původní zásuvkové skříň vč. konstrukce	ks	1,00
260	vlastní	V63	zásuvková skříň, IP 44 vč. 2 ks zásuvek 230V 16A, 1 ks zásuvky 400V 16A, 1 ks zásuvky 400V 32A, 2 ks jističů PL6-B 16/1, 1 ks jističe PL6-B 16/3, 1 ks jističe PL6-B 32A, 1 ks chránič AMM40A/30mA	ks	1,00
261	CS ÚRS 2021 02	741122824	Montáž kabel Cu plný kulatý žila 4x16 až 25 mm2 uložený pevně (např. CYKY)	m	354,00
262	CS ÚRS 2021 02	34111080	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x16mm2	m	354,00
263	CS ÚRS 2021 02	460791215	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 110 do 133 mm uložených do rýhy	m	340,00
264	CS ÚRS 2021 02	34571357	trubka elektroinstalační ohebná dvoupláštěvá korugovaná (chránička) D 108/125mm, HDPE+LDPE	m	340,00
265	CS ÚRS 2021 02	741110144	Montáž trubka pancéřová kovová tuhá závitová D přes 42 mm uložená pevně	m	12,00
266	vlastní	V64	trubka pancéřová ZNM pr 54	m	12,00
267	CS ÚRS 2021 02	741123313	Montáž kabel Al plný nebo laněný kulatý žila 4x35 až 50 mm2 uložený pevně (např. AYKY)	m	38,00

268	CS ÚRS 2021 02	34113122	kabel stovový jádro Al izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (1-AYKY) 4x35mm ²	m	39,00
269	CS ÚRS 2021 02	741120001	Montáž vodičů Cu izolovaných plným a lanovým žilou 0,35-6 mm ² pod omítkou (např. CY)	m	3,00
270	CS ÚRS 2021 02	34140826	vodič propojovací jádro Cu plně izolace PVC 450/750V (H07V-U) 1x6mm ²	m	3,00
271	CS ÚRS 2021 02	460791215	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ochranných přes 110 do 133 mm uložených do rýhy	m	39,00
272	CS ÚRS 2021 02	34571357	trubka elektroinstalaci ohobná dvojitá šňůřová konugovaná (chránička) D 106/125mm, HDPE+LDPE	m	39,00
273	CS ÚRS 2021 02	741130008	Ukončení vodičů izolovaných do 35 mm ² v rozváděči nebo na přístroji	ks	4,00
274	CS ÚRS 2021 02	4610661512	Kabelové lože z písku pro kabely na kryté plastovou fólii s lože přes 25 do 50 cm	m	36,00
275	vlastní	V65	pásek zášypový	t	4,00
276	vlastní	V66	Fólie výstražné rudá s třeskem š. 330 mm	m	36,00
277	CS ÚRS 2021 02	741128002	Ostatní práce při montáži vodičů a kabelů - označení dalším štítkem	ks	4,00
278	CS ÚRS 2021 02	741372833	Demontáž svítidla průmyslového výbojkového venkovního na střeše přes 3 m bez zachování funkčnosti	ks	1,00
279	CS ÚRS 2021 02	218204012	Demontáž stozárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky přes 12 do 18 m	ks	1,00
280	CS ÚRS 2021 02	961041111	Bourání základů z betonu prostého	m ³	1,00
281	CS ÚRS 2021 02	210030566	Montáž ramen napájecího vedení na stozár	ks	1,00
282	vlastní	V67	Montáž stozárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky přes 12 do 18 m, vč. základu	ks	1,00
283	CS ÚRS 2021 02	210202013	Montáž svítidla výbojkové průmyslové nebo venkovní na výložník	ks	1,00
284	vlastní	V68	Stožár výška 12m osvětlovací patkový žárový žinák, vč. základu, např. J 12-140/114 Z	ks	1,00
285	vlastní	V69	výložník obkrouhový pro stozáry	ks	1,00
286	vlastní	V70	Svítidlo veřejné LED 83W 4000K 9000lm, např. LED Philips CoreLine Malaga	ks	1,00
287	CS ÚRS 2021 02	210812011	Montáž kabelu Cu plného nebo lanového do 1 kv žily 3x1,5 až 6 mm ² (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	15,00
288	CS ÚRS 2021 02	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm ²	m	15,00
289	vlastní	V71	Montáž pojistek závitových E 27 do 25 A	ks	3,00
290	vlastní	V72	Pojistka 6A gL-gG zpožděná	ks	3,00
291	vlastní	V73	Montáž stozárové svorkovnice	ks	1,00
292	vlastní	V74	Stozárová svorkovnice	ks	1,00
293	CS ÚRS 2021 02	741410021	Montáž vodičů uzemňovací pásek průřezu do 120 mm ² v městské zástavbě v zemi	m	75,00
294	CS ÚRS 2021 02	35442062	Uzemňovací páska FeZn 30x4 mm	kg	71,25
295	CS ÚRS 2021 02	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	ks	2,00
296	CS ÚRS 2021 02	35431024	svorka uzemňovací FeZn křídlová pro vodič D 6- 10 mm s mezidísečkou	ks	2,00
297	CS ÚRS 2021 02	741420911	Nátěry svodových vodičů hromosvodů	m	1,00
298	vlastní	V75	Gumoastráková suspenze SA IV	kg	0,10
299	CS ÚRS 2021 02	HZS2231	Pomocná práce	hod	3,00
300	vlastní	V76	Drobný malování 3% malenalu	ks	1,00
301					
302					
303			úsek stozár č. 4 - stozár č. 5		
304	CS ÚRS 2021 02	460161172	Hlubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 80 cm v hornině třetí skupiny 3	m	36,00
305	CS ÚRS 2021 02	460431182	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 35 cm hl 80 cm z horniny I skupiny 3	m	36,00
306	CS ÚRS 2021 02	460561131	Uvedení nezaprvněného terénu do původního stavu v místě dočasného uložení výkopku s vyhrabáním, srovnáním a částečným dobetlím	m ²	10,78
307	CS ÚRS 2021 02	572410	osivo směs travní parková	kg	0,25
308	CS ÚRS 2021 02	460910024	Vytýčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,03
309	CS ÚRS 2021 02	741123313	Montáž kabelů Al plných nebo lanových kulatý žila 4x35 až 60 mm ² uložený pevně (např. AYKY)	m	39,00
310	CS ÚRS 2021 02	34113122	kabel stovový jádro Al izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (1-AYKY) 4x35mm ²	m	39,00
311	CS ÚRS 2021 02	460791215	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ochranných přes 110 do 133 mm uložených do rýhy	m	39,00
312	CS ÚRS 2021 02	34571357	trubka elektroinstalaci ohobná dvojitá šňůřová konugovaná (chránička) D 106/125mm, HDPE+LDPE	m	39,00
313	CS ÚRS 2021 02	741130008	Ukončení vodičů izolovaných do 35 mm ² v rozváděči nebo na přístroji	ks	2,00
314	CS ÚRS 2021 02	4610661512	Kabelové lože z písku pro kabely na kryté plastovou fólii s lože přes 25 do 50 cm	m	36,00
315	vlastní	V77	pásek zášypový	t	4,00
316	vlastní	V78	Fólie výstražné rudá s třeskem š. 330 mm	m	36,00
317	CS ÚRS 2021 02	741128002	Ostatní práce při montáži vodičů a kabelů - označení dalším štítkem	ks	2,00
318	CS ÚRS 2021 02	741372833	Demontáž svítidla průmyslového výbojkového venkovního na stozáru přes 3 m bez zachování funkčnosti	ks	1,00
319	CS ÚRS 2021 02	218204012	Demontáž stozárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky přes 12 do 18 m	ks	1,00
320	CS ÚRS 2021 02	961041111	Bourání základů z betonu prostého	m ³	1,00
321	CS ÚRS 2021 02	210030566	Montáž ramen napájecího vedení na stozár	ks	1,00
322	vlastní	V79	Montáž stozárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky přes 12 do 18 m, vč. základu	ks	1,00
323	CS ÚRS 2021 02	210202013	Montáž svítidla výbojkové průmyslové nebo venkovní na výložník	ks	1,00
324	vlastní	V80	Stožár výška 12m osvětlovací patkový žárový žinák, vč. základu, např. J 12-140/114 Z	ks	1,00
325	vlastní	V81	výložník obkrouhový pro stozáry	ks	1,00
326	vlastní	V82	Svítidlo veřejné LED 83W 4000K 9000lm, např. LED Philips CoreLine Malaga	ks	1,00
327	CS ÚRS 2021 02	210812011	Montáž kabelu Cu plného nebo lanového do 1 kv žily 3x1,5 až 6 mm ² (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	15,00
328	CS ÚRS 2021 02	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm ²	m	15,00
329	vlastní	V83	Montáž pojistek závitových E 27 do 25 A	ks	3,00
330	vlastní	V84	Pojistka 6A gL-gG zpožděná	ks	3,00
331	vlastní	V85	Montáž stozárové svorkovnice	ks	1,00
332	vlastní	V86	Stozárová svorkovnice	ks	1,00
333	CS ÚRS 2021 02	741410021	Montáž vodičů uzemňovací pásek průřezu do 120 mm ² v městské zástavbě v zemi	m	46,00
334	CS ÚRS 2021 02	35442062	Uzemňovací páska FeZn 30x4 mm	kg	43,70
335	CS ÚRS 2021 02	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	ks	2,00
336	CS ÚRS 2021 02	35431024	svorka uzemňovací FeZn křídlová pro vodič D 6- 10 mm s mezidísečkou	ks	2,00
337	CS ÚRS 2021 02	741420911	Nátěry svodových vodičů hromosvodů	m	1,00
338	vlastní	V87	Gumoastráková suspenze SA IV	kg	0,10

339	CS ÚRS 2021 02	HZS2231	Pomocná práce	hod	3,00
340	vlastní	V88	Drobný materiál 3% materiálu	ks	1,00
341					
342					
343			úsek stožár č. 5 - stožár č. 6		
344	CS ÚRS 2021 02	460161172	Hroubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 80 cm v horní úř I skupiny 3	m	30,00
345	CS ÚRS 2021 02	460431182	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 35 cm hl 80 cm v horní úř I skupiny 3	m	30,00
346	CS ÚRS 2021 02	460581131	Uvedení nebezpečného terénu do původního stavu v místě dočasného uložení výkopku s vyhrabáním, srovnáním a částečným dosetím	m2	10,78
347	CS ÚRS 2021 02	572410	osivo směs travní parková	kg	0,25
348	CS ÚRS 2021 02	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	3,20
349	CS ÚRS 2021 02	572330111	Vyspravení krytu komunikací po překozech plochy do 15 m2 betonový povrch, vč. podkladních vrstev tl. Betonu do 200 mm	m3	3,20
350	CS ÚRS 2021 02	460010024	Vytýčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,03
351	vlastní	V89	Demontáž původní zásuvkové skříň vč. konstrukce	ks	1,00
352	CS ÚRS 2021 02	741210121	Montáž rozváděčů litinových, nikelových nebo plastových - skříňek do 10 kg	ks	1,00
353	vlastní	V90	zásuvkové skříň IP 44 vč. 2 ks zásuvky 230V 16A, 1 ks zásuvky 400V 16A, 1 ks zásuvky 400V 32A, 2 ks jističů PL6-B 16/1, 1 ks jističa PL6-B 16/3, 1 ks jističa PL6-B 32/3, 1 ks chránič A4/40A/30mA	ks	1,00
354	CS ÚRS 2021 02	741123313	Montáž kabelů Al plný nebo lánový kulatý žila 4x35 až 50 mm2 uložený pevně (např. AYKY)	m	33,00
355	CS ÚRS 2021 02	34113122	kabel silový jádro Al izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (1-AYKY) 4x35mm2	m	33,00
356	CS ÚRS 2021 02	741120001	Montáž vodičů Cu izolovaný plný a lánový žila 0,35-6 mm2 pod omítku (např. CV)	m	3,00
357	CS ÚRS 2021 02	34140826	vodič propojovací jádro Cu plně izolace PVC 450/750V (H67V-U) 1x6mm2	m	3,00
358	CS ÚRS 2021 02	460791215	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ochranných přes 110 do 133 mm uložených do rýhy	m	30,00
359	CS ÚRS 2021 02	34571357	trubka elektroinstalací ohebná dvojitá dvojitá korugovaná (chránička) D 108/125mm, HDPE+LDPE	m	30,00
360	CS ÚRS 2021 02	741130008	Ukončení vodičů izolovaný do 35 mm2 v rozváděči nebo na přístroj	ks	4,00
361	CS ÚRS 2021 02	460661512	Kabelové lože z plastu pro kabely na kryté plastovou káblí š lože přes 25 do 50 cm	m	30,00
362	vlastní	V91	pásek zásypový	t	3,00
363	vlastní	V92	Fólie výstražná rudá s bleskem š. 330 mm	m	30,00
364	CS ÚRS 2021 02	741128002	Ostatní práce při montáži vodičů a kabelů - označení dalším štítkem	ks	4,00
365	CS ÚRS 2021 02	741372833	Demontáž svícňů průmyslového výbojového venkovního na stožáru přes 3 m bez zachování funkčnosti	ks	1,00
366	CS ÚRS 2021 02	218204012	Demontáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky přes 12 do 18 m	ks	1,00
367	CS ÚRS 2021 02	584121108	Demontáž a zpětná montáž silničních dílců z ŽB do lože z kameneva těženého	m2	43,50
368	CS ÚRS 2021 02	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	1,00
369	CS ÚRS 2021 02	210030556	Montáž ramen napájecího vedení na stožár	ks	1,00
370	vlastní	V93	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky přes 12 do 18 m vč. základu	ks	1,00
371	CS ÚRS 2021 02	210202013	Montáž svícňů výbojového průmyslového nebo venkovního na výžožník	ks	1,00
372	vlastní	V94	Stožár výška 12m osvětlovač páskový žárový zinek, vč. základu, např. J 12-140/114 2	ks	1,00
373	vlastní	V95	výžožník obkroužený pro stožáry	ks	1,00
374	vlastní	V96	Svícňové veřejné LED 83W 4000K 9000lm, např. LED Philips CoreLine Malaga	ks	1,00
375	CS ÚRS 2021 02	210812011	Montáž kabelů Cu plně nebo lánového do 1 kV žily 3x1,5 až 6 mm2 (např. CYKY) bez ukončení uložení volně nebo v káblí	m	15,00
376	CS ÚRS 2021 02	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	15,00
377	vlastní	V97	Montáž pojistek závitových E 27 do 25 A	ks	3,00
378	vlastní	V98	Pojistka 6A gL-gB způsobilá	ks	3,00
379	vlastní	V99	Montáž stožárové svorkovnice	ks	1,00
380	vlastní	V100	Stožárové svorkovnice	ks	1,00
381	CS ÚRS 2021 02	741410021	Montáž vodičů uzemňovací pásek průřezu do 120 mm2 v městské zásuvbě v zemi	m	63,00
382	CS ÚRS 2021 02	35442062	Uzemňovací páska FeZn 30x4 mm	kg	59,85
383	CS ÚRS 2021 02	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	ks	2,00
384	CS ÚRS 2021 02	35431024	svorka uzemnění FeZn křížová pro vodič D 6 - 10 mm s mezikou	ks	2,00
385	CS ÚRS 2021 02	741420311	Něhý svodových vodičů hromosvodů	m	1,00
386	vlastní	V101	Gumoařstředová suspenze SA IV	kg	0,10
387	CS ÚRS 2021 02	HZS2231	Pomocná práce	hod	3,00
388	vlastní	V102	Drobný materiál 3% materiálu	ks	1,00
389					
390					
391			úsek stožár č. 6 - stožár č. 7		
392	CS ÚRS 2021 02	460161172	Hroubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 80 cm v horní úř I skupiny 3	m	30,00
393	CS ÚRS 2021 02	460431182	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 35 cm hl 80 cm v horní úř I skupiny 3	m	30,00
394	CS ÚRS 2021 02	460581131	Uvedení nebezpečného terénu do původního stavu v místě dočasného uložení výkopku s vyhrabáním, srovnáním a částečným dosetím	m2	14,70
395	CS ÚRS 2021 02	572410	osivo směs travní parková	kg	0,25
396	CS ÚRS 2021 02	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	1,20
397	CS ÚRS 2021 02	572330111	Vyspravení krytu komunikací po překozech plochy do 15 m2 betonový povrch, vč. podkladních vrstev tl. Betonu do 200 mm	m3	1,20
398	CS ÚRS 2021 02	584121108	Demontáž a zpětná montáž silničních dílců z ŽB do lože z kameneva těženého	m2	60,00
399	CS ÚRS 2021 02	460010024	Vytýčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,03
400	CS ÚRS 2021 02	741123313	Montáž kabelů Al plný nebo lánový kulatý žila 4x35 až 50 mm2 uložený pevně (např. AYKY)	m	32,00
401	CS ÚRS 2021 02	34113122	kabel silový jádro Al izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (1-AYKY) 4x35mm2	m	32,00
402	CS ÚRS 2021 02	460791215	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ochranných přes 110 do 133 mm uložených do rýhy	m	30,00
403	CS ÚRS 2021 02	34571357	trubka elektroinstalací ohebná dvojitá dvojitá korugovaná (chránička) D 108/125mm, HDPE+LDPE	m	30,00
404	CS ÚRS 2021 02	741130008	Ukončení vodičů izolovaný do 35 mm2 v rozváděči nebo na přístroj	ks	2,00
405	CS ÚRS 2021 02	460661512	Kabelové lože z plastu pro kabely na kryté plastovou káblí š lože přes 25 do 50 cm	m	30,00
406	vlastní	V103	pásek zásypový	t	3,00

407	vlastní	V104	Fólie výstražné rudé s bleskem š. 330 mm	m	30,00
408	CS ÚRS 2021 O2	741128002	Ostatní práce při montáži vodičů a kabelů - označení dalším štítkem	ks	2,00
409	CS ÚRS 2021 O2	741372833	Demontáž svítidla průmyslového výbojkového venkovního na stožáru přes 3 m bez zachování funkčnosti	ks	1,00
410	CS ÚRS 2021 O2	218204012	Demontáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky přes 12 do 18 m	ks	1,00
411	CS ÚRS 2021 O2	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	1,00
412	CS ÚRS 2021 O2	210030556	Montáž ramen napájecího vedení na stožár	ks	1,00
413	vlastní	V105	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky přes 12 do 18 m, vč. základu	ks	1,00
414	CS ÚRS 2021 O2	210202013	Montáž svítidla výbojkové průmyslové nebo venkovní na výložník	ks	1,00
415	vlastní	V106	Stožár výška 12m osvětlovací palcový žárový žrněk , vč. základu, např. J 12-140/114 Z	ks	1,00
416	vlastní	V107	Výložník oboustranný pro stožáry	ks	1,00
417	vlastní	V108	Svítidlo veřejné LED 83W 4000K 9000lm, např. LED Philips CoreLine Malaga	ks	1,00
418	vlastní	V109	Demontáž střešního majáku	ks	1,00
419	vlastní	V110	montáž výložníku pro maják	ks	1,00
420	vlastní	V111	Výložník pro maják	ks	1,00
421	vlastní	V112	montáž majáku	ks	1,00
422	vlastní	V113	Imaják výstražný červený LED 230V AC	ks	1,00
423	CS ÚRS 2021 O2	210812011	Montáž kabelu Cu plněho nebo laněného do 1 kv šlky 3x1,5 až 6 mm2 (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	30,00
424	CS ÚRS 2021 O2	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	30,00
425	vlastní	V114	Montáž pojistek závitových L 27 do 25 A	ks	3,00
426	vlastní	V115	Pojistka 6A gL-gG zpožděná	ks	3,00
427	vlastní	V116	Montáž stožárové svorkovnice	ks	1,00
428	vlastní	V117	Stožárová svorkovnice	ks	1,00
429	CS ÚRS 2021 O2	741410021	Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm2 v městské zástavbě v zemi	m	62,00
430	CS ÚRS 2021 O2	35442062	Uzemňovací páska FeZn 30x4 mm	kg	59,00
431	CS ÚRS 2021 O2	741420021	Montáž svorky hromosvodné se 2 šrouby	ks	2,00
432	CS ÚRS 2021 O2	35431074	svorka uzemnění FeZn křížová pro vodič D 6- 10 mm s meziziskou	ks	2,00
433	CS ÚRS 2021 O2	741420811	Nětléry evodových vodičů hromosvodů	m	1,00
434	vlastní	V118	Gumoesťáková suspenze SA IV	kg	0,10
435	CS ÚRS 2021 O2	HZS2231	Pomocné práce	hod	3,00
436	vlastní	V119	Drobný materiál 3% materiálu	ks	1,00
437					
438					
439			úsek stožár č. 7 - stožár č. 8		
440	CS ÚRS 2021 O2	460161172	Uložení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 80 cm v horní 1. stupni 3	m	30,00
441	CS ÚRS 2021 O2	460431182	Záhyb kabelových rýh ručně se zhuštěním š 35 cm hl 80 cm z horní 1. stupni 3	m	30,00
442	CS ÚRS 2021 O2	400581131	Uvedení nezapovězeného terénu do původního stavu v místě dočasného uložení výkopu s vytrábením, srovnáním a částečným dosevem	m2	14,70
443	CS ÚRS 2021 O2	572410	oivo směs travní parková	kg	0,25
444	CS ÚRS 2021 O2	584121108	Demontáž a zpětná montáž střešních dílců z ŽB do lože z kameniva lážňného	m2	45,00
445	vlastní	V120	Dočasný sítiní přejezd s vozovkou z betonových panelů, vč. zřízení nájezdu, pro nákladní vozidlo	m	5,00
446	CS ÚRS 2021 O2	460010024	vyřízení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,03
447	CS ÚRS 2021 O2	741210121	Montáž rozváděčů lištových, hliníkových nebo plastových - skřínek do 10 kg	ks	1,00
448	vlastní	V121	Demontáž původní zásuvkové skříň vč. konstrukce	ks	1,00
449	vlastní	V122	zásuvkové skříň IP 44 vč 2 ks zásuvek 230V 16A, 1 ks zásuvky 400V 16A, 1 ks zásuvky 400V 32A, 2 ks jističů PL6-B 16/1, 1 ks jističe PL6-B 16/3, 1 ks jističe PL6-B 32/3, 1 ks chránič AM40A/30mA	ks	1,00
450	CS ÚRS 2021 O2	741123313	Montáž kabel Al plně laněný kulatý šlka 4x35 až 50 mm2 uložení pavně (např. AVKY)	m	33,00
451	CS ÚRS 2021 O2	34113122	kabel šlky jádro Al izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (1-AVKY) 4x35mm2	m	33,00
452	CS ÚRS 2021 O2	741120001	Montáž vodič Cu izolovaný plný s laněným žlá 5,35-6 mm2 pod omítkou (např. CY)	m	3,00
453	CS ÚRS 2021 O2	34140826	vodič propojovací jádro Cu plně izolace PVC 450/750V (H07V-U) 1x6mm2	m	3,00
454	CS ÚRS 2021 O2	460781215	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 110 do 133 mm uložených do rýhy	m	30,00
455	CS ÚRS 2021 O2	34571357	trubka elektroinstalační ohebná dvovrstvá tvrdá (chráněná) D 108/125mm, HDPE+LDPE	m	30,00
456	CS ÚRS 2021 O2	741130008	Ukončení vodič izolovaný do 35 mm2 v rozváděči nebo na přístroj	ks	4,00
457	vlastní	V123	Kabelové lože z písku pro kabely na kryté plastovou fólii š lože přes 25 do 50 cm	m	30,00
458	vlastní	V124	pásek záhybový	t	3,00
459	vlastní	V125	Fólie výstražné rudé a bleskem š. 330 mm	m	30,00
460	CS ÚRS 2021 O2	741128002	Ostatní práce při montáži vodičů a kabelů - označení dalším štítkem	ks	4,00
461	CS ÚRS 2021 O2	741372833	Demontáž svítidla průmyslového výbojkového venkovního na stožáru přes 3 m bez zachování funkčnosti	ks	1,00
462	CS ÚRS 2021 O2	218204012	Demontáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky přes 12 do 18 m	ks	1,00
463	CS ÚRS 2021 O2	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	1,00
464	CS ÚRS 2021 O2	210030556	Montáž ramen napájecího vedení na stožár	ks	1,00
465	vlastní	V126	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky přes 12 do 18 m, vč. základu	ks	1,00
466	CS ÚRS 2021 O2	210202013	Montáž svítidla výbojkové průmyslové nebo venkovní na výložník	ks	1,00
467	vlastní	V127	Stožár výška 12m osvětlovací palcový žárový žrněk , vč. základu, např. J 12-140/114 Z	ks	1,00
468	vlastní	V128	Výložník oboustranný pro stožáry	ks	1,00
469	vlastní	V129	Svítidlo veřejné LED 83W 4000K 9000lm, např. LED Philips CoreLine Malaga	ks	1,00
470	CS ÚRS 2021 O2	210812011	Montáž kabelu Cu plněho nebo laněného do 1 kv šlky 3x1,5 až 6 mm2 (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	15,00
471	CS ÚRS 2021 O2	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	15,00
472	vlastní	V130	Montáž pojistek závitových E 27 do 25 A	ks	3,00
473	vlastní	V131	Pojistka 6A gL-gG zpožděná	ks	3,00
474	vlastní	V132	Montáž stožárové svorkovnice	ks	1,00
475	vlastní	V133	Stožárová svorkovnice	ks	1,00
476	CS ÚRS 2021 O2	741410021	Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm2 v městské zástavbě v zemi	m	64,00

477	CS ÚRS 2021 02	35442062	Uzemňovací páska FeZn 30x4 mm	kg	60,80
478	CS ÚRS 2021 02	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	ks	2,00
479	CS ÚRS 2021 02	35431024	svorka uzemnění FeZn křížová pro vodič D 6- 10 mm a mezidusku	ks	2,00
480	CS ÚRS 2021 02	741420911	Nátěry svodových vodičů hromosvodů	m	1,00
481	vlastní	V134	Gumoařtalová suspenze SA IV	kg	0,10
482	CS ÚRS 2021 02	HZS2231	Pomocné práce	hod	3,00
483	vlastní	V135	Drobný materiál 3% materiálu	ks	1,00
484					
485					
486			úsek stožár č. 8 - stožár č. 9		
487	CS ÚRS 2021 02	450161172	Hlubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 80 cm v horně tří skupiny 3	m	29,00
488	CS ÚRS 2021 02	450431182	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 35 cm hl 80 cm z horniny tří skupiny 3	m	29,00
489	CS ÚRS 2021 02	450581131	Uvedení nezpovědného terénu do původního stavu v místě dočasného uložení výkopku s vyhrabáním, srovnáním a částečným dosekl	m2	14,21
490	CS ÚRS 2021 02	572410	osivo směs travní parková	kg	0,25
491	CS ÚRS 2021 02	977311114	Řezání stávajících betonových mazaníh nevytuzených hl do 200 mm	m	29,00
492	CS ÚRS 2021 02	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	4,20
493	CS ÚRS 2021 02	572330111	Vyspravení krytu komunikací po překopech plochy do 15 m2 betonový povrch, vč. podkladních vrstev tř. Betonu do 200 mm	m3	4,20
494	CS ÚRS 2021 02	450010024	Vytvoření trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,03
495	CS ÚRS 2021 02	741123313	Montáž kabel Al plný nebo laněný kulatý žila 4x35 až 50 mm2 uloženy pevně (např. AYKY)	m	32,00
496	CS ÚRS 2021 02	34113122	kabel slový jádro Al izolace PVC plášť PVC 0,6/1KV (1-AYKY) 4x35mm2	m	32,00
497	CS ÚRS 2021 02	450791215	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 110 do 133 mm uložených do rýhy	m	29,00
498	CS ÚRS 2021 02	34571357	trubka elektroinstalací ohebná dvooplášťová kongovaná (chránička) D 108/125mm, HDPE+LDPE	m	29,00
499	CS ÚRS 2021 02	741130008	Ukončení vodič izolovány do 35 mm2 v rozváděči nebo na přístroj	ks	2,00
500	CS ÚRS 2021 02	450551512	Kabelové lože z plaku pro kabely m kryté plastovou fólií š lože přes 25 do 50 cm	m	29,00
501	vlastní	V136	plak zásypový	t	3,00
502	vlastní	V137	Fólie výrazně rudé s bílým š 330 mm	m	29,00
503	CS ÚRS 2021 02	741128002	Obtání práce při montáži vodičů a kabelů - označení dalším štítkem	ks	2,00
504	CS ÚRS 2021 02	741372833	Demontáž svítidla průmyslového výbojového nebo venkovního na stožaru přes 3 m bez zachování funkčnosti	ks	1,00
505	CS ÚRS 2021 02	218204012	Demontáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky přes 12 do 18 m	ks	1,00
506	CS ÚRS 2021 02	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	1,00
507	CS ÚRS 2021 02	210030556	Montáž ramen napájecího vedení na stožár	ks	1,00
508	vlastní	V138	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky přes 12 do 18 m, vč. základů	ks	1,00
509	CS ÚRS 2021 02	210202013	Montáž svítidla výbojové průmyslové nebo venkovní na výštině	ks	1,00
510	vlastní	V139	Stožár výška 12m osvětlovací palcový žárový žinek, vč. základů, např. J 12-140/114 Z	ks	1,00
511	vlastní	V140	výštiník obloukový pro stožáry	ks	1,00
512	vlastní	V141	Svítilno veřejné LED 83W 4000K 9000lm, např. LED Philips CoreLine Malapa	ks	1,00
513	CS ÚRS 2021 02	210812011	Montáž kabelu Cu plněného nebo laněného do 1 kv žily 3x1,5 až 9 mm2 (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v kšítě	m	15,00
514	CS ÚRS 2021 02	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	15,00
515	vlastní	V142	Montáž pojistek závitových E 27 do 25 A	ks	3,00
516	vlastní	V143	Pojistka 6A gL-gG zpožděná	ks	3,00
517	vlastní	V144	Montáž stožárové svorkovnice	ks	1,00
518	vlastní	V145	Stožárová svorkovnice	ks	1,00
519	CS ÚRS 2021 02	741410021	Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm2 v měřístě zástavbě v zemi	m	59,00
520	CS ÚRS 2021 02	35442062	Uzemňovací páska FeZn 30x4 mm	kg	56,06
521	CS ÚRS 2021 02	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	ks	2,00
522	CS ÚRS 2021 02	35431024	svorka uzemnění FeZn křížová pro vodič D 6- 10 mm s mezidusku	ks	2,00
523	CS ÚRS 2021 02	741420911	Nátěry svodových vodičů hromosvodů	m	1,00
524	vlastní	V146	Gumoařtalová suspenze SA IV	kg	0,10
525	CS ÚRS 2021 02	HZS2231	Pomocné práce	hod	3,00
526	vlastní	V147	Drobný materiál 3% materiálu	ks	1,00
527					
528					
529			úsek stožár č. 9 - stožár č. 10		
530	CS ÚRS 2021 02	450161172	Hlubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 80 cm v horně tří skupiny 3	m	33,00
531	CS ÚRS 2021 02	450431182	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 35 cm hl 80 cm z horniny tří skupiny 3	m	33,00
532	CS ÚRS 2021 02	450581131	Uvedení nezpovědného terénu do původního stavu v místě dočasného uložení výkopku s vyhrabáním, srovnáním a částečným dosekl	m2	16,17
533	CS ÚRS 2021 02	572410	osivo směs travní parková	kg	0,25
534	CS ÚRS 2021 02	977311111	Řezání stávajících betonových mazaníh nevytuzených hl do 50 mm	m	14,00
535	CS ÚRS 2021 02	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	2,10
536	CS ÚRS 2021 02	572330111	Vyspravení krytu komunikací po překopech plochy do 15 m2 betonový povrch, vč. podkladních vrstev tř. Betonu do 200 mm	m3	2,10
537	CS ÚRS 2021 02	450010024	Vytvoření trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,04
538	CS ÚRS 2021 02	741210121	Montáž rozváděčů řídicích, řídicích nebo plastových - skříňků do 10 kg	ks	1,00
539	vlastní	V148	Demontáž původní zásuvkové skříně vč. konstrukce	ks	1,00
540	vlastní	V149	zásuvková skříně, IP 44 vč. 2 ks zásuvek 230V 16A, 1 ks zásuvky 400V 16A, 1 ks zásuvky 400V 32A, 2 ks jističů PLG-B 16/1, 1 ks jističe PLG-B 16/3, 1 ks jističe PLG-B 32/3, 1 ks chránič A/40A/30mA	ks	1,00
541	CS ÚRS 2021 02	741123313	Montáž kabel Al plný nebo laněný kulatý žila 4x35 až 50 mm2 uloženy pevně (např. AYKY)	m	36,00
542	CS ÚRS 2021 02	34113122	kabel slový jádro Al izolace PVC plášť PVC 0,6/1KV (1-AYKY) 4x35mm2	m	36,00
543	CS ÚRS 2021 02	450791215	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 110 do 133 mm uložených do rýhy	m	33,00
544	CS ÚRS 2021 02	34571357	trubka elektroinstalací ohebná dvooplášťová kongovaná (chránička) D 108/125mm, HDPE+LDPE	m	33,00

545	CS ÚRS 2021 02	741120001	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný žila 0,35-6 mm ² pod omítku (např. CY)	m	3,00
546	CS ÚRS 2021 02	34140826	vodič propojovací jádro Cu plně izolace PVC 450/750V (H07VUJ) 1x6mm ²	m	3,00
547	CS ÚRS 2021 02	741130008	Ukončení vodič izolovaný do 35 mm ² v rozváděči nebo na přístroj	ks	4,00
548	CS ÚRS 2021 02	460661512	Kabelové lože z písku pro kabely nn kryté plastovou fólií š lože přes 25 do 50 cm	m	33,00
549	vlastní	V150	písek zásepový	t	3,00
550	vlastní	V151	Fólie výstražná rudá s blekem š. 330 mm	m	33,00
551	CS ÚRS 2021 02	741128002	Ostatní práce při montáži vodičů a kabelů - označení dalšími štítkem	ks	4,00
552	CS ÚRS 2021 02	741372833	Demontáž svítidla průmyslového výbojkového venkovního na stožáru přes 3 m bez zachování funkčnosti	ks	1,00
553	CS ÚRS 2021 02	218204012	Demontáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky přes 12 do 18 m	ks	1,00
554	CS ÚRS 2021 02	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m ³	1,00
555	CS ÚRS 2021 02	210030556	Montáž rámen napájecího vedení na stožár	ks	1,00
556	vlastní	V152	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky přes 12 do 18 m, vč. základu	ks	1,00
557	CS ÚRS 2021 02	210202013	Montáž svítidla výbojkové průmyslové nebo venkovní na výložník	ks	1,00
558	vlastní	V153	Stožár výška 12m osvětlovací patkový žerový zinek , vč. základu, např. J 12-140/114 Z	ks	1,00
559	vlastní	V154	výložník obloukový pro stožáry	ks	1,00
560	vlastní	V155	Svítidlo veřejné LED 83W 4000K 9000lm, např. LED Philips CoreLine Mateja	ks	1,00
561	CS ÚRS 2021 02	210812011	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žily 3x1,5 až 6 mm ² (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	15,00
562	CS ÚRS 2021 02	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm ²	m	15,00
563	vlastní	V156	Montáž pojistek závitových E 27 do 25 A	ks	3,00
564	vlastní	V157	Pojistka 6A gL-gG zpožděná	ks	3,00
565	vlastní	V158	Montáž stožárové svorkovnice	ks	1,00
566	vlastní	V159	Stožárová svorkovnice	ks	1,00
567	CS ÚRS 2021 02	741410021	Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm ² v městské zástavbě v zemi	m	86,00
568	CS ÚRS 2021 02	35442062	Uzemňovací páska FeZn 30x4 mm	kg	65,55
569	CS ÚRS 2021 02	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	ks	2,00
570	CS ÚRS 2021 02	35431024	svorka uzemnění FeZn křížová pro vodič D 6- 10 mm s mezideskou	ks	2,00
571	CS ÚRS 2021 02	741420911	Nátěry svodových vodičů hromosvodů	m	1,00
572	vlastní	V160	Gumoařtkové suspenze SA IV	kg	0,10
573	CS ÚRS 2021 02	HZS2231	Pomocné práce	hod	3,00
574	vlastní	V161	Drobný materiál 3% materiálu	ks	1,00
575					
576					
577			úsek stožár č. 10 - stožár č. 11		
578	CS ÚRS 2021 02	460161172	Hlubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 80 cm v hornině I v skupiny 3	m	58,00
579	CS ÚRS 2021 02	460431182	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 35 cm hl 80 cm v hornině I v skupiny 3	m	58,00
580	CS ÚRS 2021 02	460561131	Uvedení nebezpečného terénu do původního stavu v místě dočasného uložení výkopku s vyřábáním, srovnáním a částečným dovozem	m ²	26,42
581	CS ÚRS 2021 02	572410	osiva směs travní parková	kg	0,50
582	CS ÚRS 2021 02	460010024	Vytváření trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,06
583	CS ÚRS 2021 02	741123313	Montáž kabel Al plný nebo laněný kulatý žila 4x35 až 60 mm ² uložený pevně (např. AYKY)	m	61,00
584	CS ÚRS 2021 02	34113122	kabel síťový jádro Al izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (1-AYKY) 4x35mm ²	m	61,00
585	CS ÚRS 2021 02	460791215	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 110 do 133 mm uložených do rýhy	m	58,00
586	CS ÚRS 2021 02	34571357	trubka elektroinstalační ohebná dvojitá dvojitě kovověné (chráněná) D 108/125mm, HDPE+LDPE	m	58,00
587	CS ÚRS 2021 02	741130008	Ukončení vodič izolovaný do 35 mm ² v rozváděči nebo na přístroj	ks	2,00
588	CS ÚRS 2021 02	460661512	Kabelové lože z písku pro kabely nn kryté plastovou fólií š lože přes 25 do 50 cm	m	58,00
589	vlastní	V162	písek zásepový	t	6,00
590	vlastní	V163	Fólie výstražná rudá s blekem š. 330 mm	m	58,00
591	CS ÚRS 2021 02	741128002	Ostatní práce při montáži vodičů a kabelů - označení dalšími štítkem	ks	2,00
592	CS ÚRS 2021 02	741372833	Demontáž svítidla průmyslového výbojkového venkovního na stožáru přes 3 m bez zachování funkčnosti	ks	1,00
593	CS ÚRS 2021 02	218204012	Demontáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky přes 12 do 18 m	ks	1,00
594	CS ÚRS 2021 02	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m ³	1,00
595	CS ÚRS 2021 02	210030556	Montáž rámen napájecího vedení na stožár	ks	1,00
596	vlastní	V164	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky přes 12 do 18 m, vč. základu	ks	1,00
597	CS ÚRS 2021 02	210202013	Montáž svítidla výbojkové průmyslové nebo venkovní na výložník	ks	1,00
598	vlastní	V165	Stožár výška 12m osvětlovací patkový žerový zinek , vč. základu, např. J 12-140/114 Z	ks	1,00
599	vlastní	V166	výložník obloukový pro stožáry	ks	1,00
600	vlastní	V167	Svítidlo veřejné LED 83W 4000K 9000lm, např. LED Philips CoreLine Mateja	ks	1,00
601	vlastní	V168	Demontáž stávejícího majáku	ks	1,00
602	vlastní	V169	Výložník pro maják	ks	1,00
603	vlastní	V170	montáž majáku	ks	1,00
604	vlastní	V171	maják výstražný červený LED 230V AC	ks	1,00
605	CS ÚRS 2021 02	210812011	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žily 3x1,5 až 6 mm ² (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	30,00
606	CS ÚRS 2021 02	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm ²	m	30,00
607	vlastní	V172	Montáž pojistek závitových E 27 do 25 A	ks	3,00
608	vlastní	V173	Pojistka 6A gL-gG zpožděná	ks	3,00
609	vlastní	V174	Montáž stožárové svorkovnice	ks	1,00
610	vlastní	V175	Stožárová svorkovnice	ks	1,00
611	CS ÚRS 2021 02	741410021	Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm ² v městské zástavbě v zemi	m	125,00
612	CS ÚRS 2021 02	35442062	Uzemňovací páska FeZn 30x4 mm	kg	119,00
613	CS ÚRS 2021 02	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	ks	2,00
614	CS ÚRS 2021 02	35431024	svorka uzemnění FeZn křížová pro vodič D 6- 10 mm s mezideskou	ks	2,00
615	CS ÚRS 2021 02	741420911	Nátěry svodových vodičů hromosvodů	m	1,00

616	vlastní	V176	Gumosařilová suspenze SA IV	kg	0,10
617	CS ÚRS 2021 O2	HZS2231	Pomocné práce	hod	3,00
618	vlastní	V177	Drobný materiál 3% materiálu	ks	1,00
619					
620					
621			úsek stožár č. 11 - stožár č. 12		
622	CS ÚRS 2021 O2	460161172	Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 80 cm v hornině II skupiny 3	m	30,00
623	CS ÚRS 2021 O2	460431182	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 35 cm hl 80 cm z hominy II skupiny 3	m	30,00
624	CS ÚRS 2021 O2	460581131	Uvedení nezáporného terénu do původního stavu v místě dočasného uložení výkopku a vyhrabáním, srovnáním a částečným dosetím	m2	14,70
625	CS ÚRS 2021 O2	572410	osivo směs travní parkové	kg	0,25
626	CS ÚRS 2021 O2	460010024	Vytčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,03
627	CS ÚRS 2021 O2	741123313	Montáž kabelů Al plný nebo laněný kulatý žila 4x35 až 60 mm2 uložený pevně (např. AYKY)	m	33,00
628	CS ÚRS 2021 O2	34113122	kabel silový jádro Al izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (1-AYKY) 4x35mm2	m	33,00
629	CS ÚRS 2021 O2	460791215	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 110 do 133 mm uložených do rýhy	m	30,00
630	CS ÚRS 2021 O2	34571357	trubka elektroinstalční ohebná dvovrstevná konjugovaná (chránička) D 108/125mm, HDPE+LDPE	m	30,00
631	CS ÚRS 2021 O2	741130008	Ukončení vodič izolovaný do 35 mm2 v rozváděči nebo na přístroj	ks	3,00
632	CS ÚRS 2021 O2	460661512	Kabelové lože z plátku pro kabely n kryté plastovou fólií š lože přes 25 do 50 cm	m	30,00
633	vlastní	V178	plátek zášypový	t	3,00
634	vlastní	V179	Fólie výstražné rudé s bleskem š. 330 mm	m	30,00
635	CS ÚRS 2021 O2	741128002	Ostatní práce při montáži vodičů a kabelů - označení dalším štítkem	ks	3,00
636	CS ÚRS 2021 O2	741372833	Demontáž svítidla průmyslového výbojového vankovného na stožáru přes 3 m bez zachování funkčnosti	ks	1,00
637	CS ÚRS 2021 O2	218204012	Demontáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky přes 12 do 18 m	ks	1,00
638	CS ÚRS 2021 O2	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	1,00
639	CS ÚRS 2021 O2	210030556	Montáž ramen napájecího vedení na stožár	ks	1,00
640	vlastní	V180	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky přes 12 do 18 m, vč. základu	ks	1,00
641	CS ÚRS 2021 O2	210202013	Montáž svítidla výbojové průmyslové nebo venkovní na výžoňník	ks	1,00
642	vlastní	V181	stožár výška 12m osvětlovací pedcový žárový zinek, vč. základu, např. J 12-140/114 Z	ks	1,00
643	vlastní	V182	výžoňník oboustranný pro stožár	ks	1,00
644	vlastní	V183	Svítidlo veřejné LED 83W 4000K, např. LED Philips Core line Malaga	ks	1,00
645	CS ÚRS 2021 O2	210812011	Montáž kabelu Cu plněného nebo laněného do 1 kV žily 3x1,5 až 6 mm2 (např. CYKY) bez ukončení uloženího volně nebo v loži	m	15,00
646	CS ÚRS 2021 O2	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	15,00
647	vlastní	V184	Montáž pojistek závitových E 27 do 25 A	ks	3,00
648	vlastní	V185	Pojistka 6A pL-gG započtená	ks	3,00
649	vlastní	V186	Montáž stožárové svorkovnice	ks	1,00
650	vlastní	V187	Stožárové svorkovnice	ks	1,00
651	CS ÚRS 2021 O2	741410021	Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm2 v městské zástavbě v zemi	m	60,00
652	CS ÚRS 2021 O2	35442062	Uzemňovací páska FeZn 30x4 mm	kg	57,00
653	CS ÚRS 2021 O2	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	ks	2,00
654	CS ÚRS 2021 O2	35431024	svorka uzemnění FeZn křížová pro vodič D 6- 10 mm s mezideskou	ks	2,00
655	CS ÚRS 2021 O2	741420911	Nátěry svodových vodičů hromosvodů	m	1,00
656	vlastní	V188	Gumosařilová suspenze SA IV	kg	0,10
657	CS ÚRS 2021 O2	HZS2231	Pomocné práce	hod	3,00
658	vlastní	V189	Drobný materiál 3% materiálu	ks	1,00
659					
660					
661			úsek stožár č. 13 - stožár č. 10		
662	CS ÚRS 2021 O2	460161172	Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 80 cm v hornině II skupiny 3	m	31,00
663	CS ÚRS 2021 O2	460431182	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 35 cm hl 80 cm z hominy II skupiny 3	m	31,00
664	CS ÚRS 2021 O2	460581131	Uvedení nezáporného terénu do původního stavu v místě dočasného uložení výkopku a vyhrabáním, srovnáním a částečným dosetím	m2	15,19
665	CS ÚRS 2021 O2	572410	osivo směs travní parkové	kg	0,50
666	CS ÚRS 2021 O2	977311111	Řezání stávajících betonových mazanin nevyztužených hl do 60 mm	m	38,00
667	CS ÚRS 2021 O2	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	4,20
668	CS ÚRS 2021 O2	572330111	Výpravení krytu komunikací po překopech plochy do 15 m2 betonový povrch, vč. podkladních vrstev II. Betonu do 200 mm	m3	4,20
669	CS ÚRS 2021 O2	460010024	Vytčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,03
670	CS ÚRS 2021 O2	741123313	Montáž kabelů Al plný nebo laněný kulatý žila 4x35 až 60 mm2 uložený pevně (např. AYKY)	m	33,00
671	CS ÚRS 2021 O2	34113122	kabel silový jádro Al izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (1-AYKY) 4x35mm2	m	33,00
672	CS ÚRS 2021 O2	460791215	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 110 do 133 mm uložených do rýhy	m	31,00
673	CS ÚRS 2021 O2	34571357	trubka elektroinstalční ohebná dvovrstevná konjugovaná (chránička) D 108/125mm, HDPE+LDPE	m	31,00
674	CS ÚRS 2021 O2	741130008	Ukončení vodič izolovaný do 35 mm2 v rozváděči nebo na přístroj	ks	2,00
675	CS ÚRS 2021 O2	460661512	Kabelové lože z plátku pro kabely n kryté plastovou fólií š lože přes 25 do 50 cm	m	31,00
676	vlastní	V190	plátek zášypový	t	3,00
677	vlastní	V191	Fólie výstražné rudé s bleskem š. 330 mm	m	31,00
678	CS ÚRS 2021 O2	741128002	Ostatní práce při montáži vodičů a kabelů - označení dalším štítkem	ks	3,00
679	CS ÚRS 2021 O2	741410021	Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm2 v městské zástavbě v zemi	m	62,00
680	CS ÚRS 2021 O2	35442062	Uzemňovací páska FeZn 30x4 mm	kg	59,00
681	CS ÚRS 2021 O2	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	ks	2,00
682	CS ÚRS 2021 O2	35431024	svorka uzemnění FeZn křížová pro vodič D 6- 10 mm s mezideskou	ks	2,00
683	CS ÚRS 2021 O2	741420911	Nátěry svodových vodičů hromosvodů	m	1,00
684	vlastní	V192	Gumosařilová suspenze SA IV	kg	0,10
685	CS ÚRS 2021 O2	HZS2231	Pomocné práce	hod	3,00

686	vlastní	V193	Drobný materiál 3% materiálu	ks	1,00
687					
688			úsek stožár č. 32 - stožár č. 12		
689	CS ÚRS 2021 02	460161172	Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 80 cm v homině tř 1 skupiny 3	m	30,00
690	CS ÚRS 2021 02	460431182	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 35 cm hl 80 cm z hominy tř 1 skupiny 3	m	30,00
691	CS ÚRS 2021 02	460581131	Uvedení napájecího kerenu do původního stavu v místě dočasného uložení výkopu s vyhrabáním, srovnáním a částečným dosedl	m2	14,70
692	CS ÚRS 2021 02	572410	oivo směs travní parková	kg	0,50
693	CS ÚRS 2021 02	460010024	Vytýčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,03
694	CS ÚRS 2021 02	741123313	Montáž kabel Al plný nebo laněný kutaly žila 4x35 az 50 mm2 uloženy pávně (např. AYKY)	m	32,00
695	CS ÚRS 2021 02	34113122	kabel silový jádro Al izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (1-AYKY) 4x35mm2	m	32,00
696	CS ÚRS 2021 02	460791215	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ochabných přes 110 do 133 mm uloženy do rýhy	m	31,00
697	CS ÚRS 2021 02	34571357	trubka elektroinstalatelní ochabná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 108/125mm, HDPE+LDPE	m	31,00
698	CS ÚRS 2021 02	741130008	Ukončení vodič izolovaný do 35 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	ks	2,00
699	CS ÚRS 2021 02	460661512	Kabelové lože z písku pro kabely nn kryté plastovou fólií š lože přes 25 do 50 cm	m	30,00
700	vlastní	V194	pásek záštopový	l	3,00
701	vlastní	V195	Fólie výsražná rudá s blaskem š. 330 mm	m	30,00
702	CS ÚRS 2021 02	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	ks	2,00
703	CS ÚRS 2021 02	35431024	svorka uzemnění FeZn křížová pro vodič D 6- 10 mm s mezidrátkou	ks	2,00
704	CS ÚRS 2021 02	741410021	Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm2 v městské zástavbě v zemi	m	32,00
705	CS ÚRS 2021 02	35442062	Uzemňovací páska FeZn 30x4 mm	kg	29,45
706	CS ÚRS 2021 02	H7S2231	Pomocná práce	hod	3,00
707	vlastní	V196	Drobný materiál 3% materiálu	ks	1,00
708					
709			úsek trafostanice - kabelová skříň RIS 1		
710	CS ÚRS 2021 02	741320913	Výměna pojistkových vložek velikost do 200 A	ks	21,00
711	CS ÚRS 2021 02	35825442	pojistka nožová výkonová 180A charakteristiky aM, montážní velikosti NH2	ks	21,00
712	CS ÚRS 2021 02	741123313	Montáž kabel Al plný nebo laněný kutaly žila 4x35 az 50 mm2 uloženy pávně (např. AYKY)	m	54,00
713	CS ÚRS 2021 02	34113124	kabel silový jádro Al izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (1-AYKY) 4x50mm2	m	54,00
714	CS ÚRS 2021 02	460791215	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ochabných přes 110 do 133 mm uloženy do rýhy	m	20,00
715	CS ÚRS 2021 02	34571357	trubka elektroinstalatelní ochabná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 108/125mm, HDPE+LDPE	m	20,00
716	CS ÚRS 2021 02	460661512	Kabelové lože z písku pro kabely nn kryté plastovou fólií š lože přes 25 do 50 cm	m	20,00
717	vlastní	V197	pásek záštopový	l	1,50
718	vlastní	V198	Fólie výsražná rudá s blaskem š. 330 mm	m	20,00
719	CS ÚRS 2021 02	741135003	Propojení kabel celoplastový spojkou velikosti směřovací do 1 kV 4x50-70 mm2	ks	1,00
720	CS ÚRS 2021 02	35436025	spojka kabelové směřovaná přímé do 1kV 91ah-24s 4x35-150mm	ks	1,00
721	CS ÚRS 2021 02	741130016	Ukončení vodič izolovaný do 185 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	ks	4,00
722	CS ÚRS 2021 02	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	ks	1,00
723	CS ÚRS 2021 02	35431012	svorka uzemnění FeZn spojovací s příložkou	ks	1,00
724	CS ÚRS 2021 02	35431024	svorka uzemnění FeZn křížová pro vodič D 6- 10 mm s mezidrátkou	ks	1,00
725	CS ÚRS 2021 02	741420911	Náhlý svodových vodičů hromosvodů	m	1,00
726	vlastní	V199	Gumoesfellová suspenze SA IV	kg	0,10
727	CS ÚRS 2021 02	H7S2231	Pomocné práce	hod	3,00
728	vlastní	V200	Nářer stožáru barvou, vč. barvy	m	1,00
729	vlastní	V201	Drobný materiál 3% materiálu	ks	1,00
730			Ostatní		
731	vlastní		Naložení, odvoz a uložení odpadu na skládku	sbr	1
732	vlastní		Provedení geodetického zaměření kabelových tras po provedené opravě, v digitální a tištěné podobě, 2 vyhotovení	sbr	1
733	vlastní		Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1
734	vlastní		celková výchozí prohlídka elektrického rozvodu a zařízení, revize	kpl	1

Celkem bez DPH

DPH 21% činí

Celková cena zakázky včetně DPH činí

1 949 496,75 Kč

409 394,32 Kč

2 358 891,07 Kč