

SMLOUVA O DÍLO

č. 6440-0003-2024-020

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, [redacted]
ve věcech technických: za Agenturu hospodaření s nemovitým majetkem,
Michal Čačala, [redacted]
za Provozní středisko 0627 Bystřice pod Hostýnem (PS 0627):
Ing. Jiří Teplý,
Ladislav Kuba,
Petr Buzek
ve věcech BOZP: Ing. Jiří Hošek, [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. PSS Přerovská stavební a.s.

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, spisová značka B 3033,
Sídlo: Skopalova 2861/7, Přerov I-Město, 750 02 Přerov,
IČO: 277 69 585,
DIČ: CZ27769585,
Bankovní spojení: Komerční banka a.s.,
Číslo účtu: 681848831/0100,
Zastoupená: Ing. Alešem Frídem, MBA, místopředsedou představenstva,
Dagmar Přecechtělovou, členkou představenstva,

Kontaktní osoba:

- ve věcech smluvních: [redacted]
- ve věcech technických: [redacted]
E-mail:
Datová schránka: k2ncgyc,
Adresa pro doručování: Skopalova 2861/7, Přerov I-Město, 750 02 Přerov,

(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 0627 - Stavební opravy na budově č. 170 Pracoviště Přerov-Bochoř**“, systémové číslo NEN N006/24/V00002509, 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 elektroinstalace včetně LPS, opravy vodoinstalace, kanalizace, podlah, sociálního zařízení, výměny oken a dveří, opravy omítek, maleb a nátěrů na budově č. 170 – Ústředna CE 07-22-84-170 (od 1.1.2024 CE 07-22-84-001) Pracoviště Přerov-Bochoř (od 1.1.2024 Letiště Přerov) posádka Olomouc s cílem bezpečného provozu.**

Článek 2 Předmět smlouvy

- 2.1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo s názvem: „**PS 0627 - Stavební opravy na budově č. 170 Pracoviště Přerov-Bochoř**“, kterým se rozumí souhrn následujících plnění:
 - 2.1.1. **Stavební opravy na budově č. 170 Pracoviště Přerov-Bochoř.**
- 2.2. Podrobná specifikace díla podle čl. 2.1. smlouvy je obsažena v příloze č.1 smlouvy „Položkový rozpočet“, v příloze č. 2 „Upřesnění podmínek realizace veřejné zakázky a v zadávacích podmínkách zadávacího řízení: „**PS 0627 - Stavební opravy na budově č. 170 Pracoviště Přerov-Bochoř**“, systémové číslo NEN N006/24/V00002509. Příloha č. 1 a příloha č. 2 jsou 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 stavenišť/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.
- 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:

4 798 283,13 Kč bez DPH

(slovy: čtyřimilionysedmsetdevadesátosmtisícdvěstěosmdesát tři korun českých a třináct 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 1 007 639,46 Kč a celková cena za dílo včetně DPH tedy činí **5 805 922,59 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 položkovým rozpočtem (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: **nejpozději do 15. 4. 2024**. Zhotovitel je povinen v souladu s čl. 12. 1. smlouvy vyřídít 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

uvedenou v záhlaví smlouvy.

- 4.2.** Termín zahájení plnění: **15. 4. 2024.**
- 4.3.** Termín pro dokončení plnění, pro předání a převzetí díla: nejpozději **do 16. 8. 2024.**
- 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: v pracovní dny Po-Pá od 6:00 do 18:00. V případě potřeby je nutno dohodnout změnu pracovní doby s vedoucím PS 0627 Bystřice pod Hostýnem.
- 4.8.** Místem plnění je budova č. 170 – Ústředna CE 07-22-84-170 (od 1.1.2024 CE 07-22-84-001) Pracoviště Přerov-Bochoř (od 1.1.2024 Letiště Přerov) posádka Olomouc.

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.** Osoba oprávněná jednat ve věcech bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen „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.
- 5.5.** 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 rozmístěním 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 § 163 odst. 2 písm. d) zákona č. 283/2021 Sb., stavebního zákona, 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 umístování, přemístování 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 2022), nepoužité, nerepasované a budou odpovídat veškerým platným technickým normám a předpisům. Tuto skutečnost zhotovitel na vyžádání doloží příslušnými doklady.
- 5.19. Zhotovitel se zavazuje nezatižit 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:
- a) zajistí ochranu stavebních prvků stavby tak, aby nedošlo k jejich poškození,
 - b) zajistí, aby nedocházelo k šíření prachu (plachty apod.),
 - c) 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. Zhotovitel je povinen 3 pracovní dny předem **prokazatelně** vyzvat (např. písemně e-mailem příp. záznamem do stavebního deníku) osobu objednatele pro věci technické, k provedení kontroly stavebních prací a konstrukcí, které budou zakryty.

Článek 6 Nakládání s odpady

- 6.1. Při provádění díla bude s veškerými odpady nakládáno v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů. **Původcem odpadu** vzniklého při provádění díla (s výjimkou odpadu podle čl. 6. 2. smlouvy), je **zhotovitel**, který odpovídá za jeho zařazení podle Katalogu odpadů uvedeného v příloze č. 1 vyhlášky č. 8/2021 Sb., o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadů (Katalogu odpadů) a zajistí zpracování veškerých příslušných

dokladů a provedení laboratorních rozborů, potřebných pro jeho odstranění v souladu s platnou právní úpravou (vyhláška č. 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění vyhlášky č. 78/2022 Sb.).

- 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 rozřídění 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:
- a) atesty (certifikáty) na použité materiály a výrobky, návody k použití, obsluze a údržbě v českém jazyce, prohlášení o shodě dle platných právních předpisů,
 - b) zápisy a osvědčení o provedených předepsaných zkouškách, revizích a měřeních ověřujících řádné provedení díla dle ČSN a požadavků této smlouvy,
 - c) doklady o likvidaci (uložení) odpadů vzniklých v průběhu provádění díla,
 - d) originál stavebního deníku, kde bude zapsán postup realizace díla a skutečnosti mající vliv na jeho kvalitu,
 - e) 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 přijímce díla. Po provedené prohlídce bude dílo:
- a) objednatelem převzato bez výhrad a bude uznáno za dokončené a o předání bude podepsán zápis o předání a převzetí díla, nebo
 - b) 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 neomezují; vady budou odstraněny nejpozději do 14 kalendářních dní ode dne předání, pokud se strany písemně nedohodnou jinak, nebo
 - c) objednatel dílo nepřevzme, protože dílo má vady a tedy není dokončené. O odmítnutí bude sepsán oběma stranami zápis, který bude obsahovat specifikaci vytýkaných 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.
- 7.4. V rámci tohoto závazkového vztahu nesmí zhotovitel využívat k plnění veřejné zakázky poddodavatele, kteří podléhají mezinárodním sankcím dle zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí (dále jen „sankční zákon“), ve znění pozdějších předpisů, ani sám zhotovitel nesmí být osobou podléhající sankčnímu zákonu. Tuto skutečnost stvrdí vyplněním čestného prohlášení, které tvoří přílohu č. 3 smlouvy. Současně se zhotovitel zavazuje

informovat neprodleně objednatele o tom, že se dozvěděl, že se na něj a/nebo osobu jeho poddodavatele sankce vztahují. Zhotovitel se dále zavazuje, že učiní účinná opatření, která budou směřovat k odstranění porušení sankčního zákona. Lhůtu k odstranění porušení sankčního zákona určuje objednatel, po případné dohodě se zhotovitelem. Náklady, které vzniknou objednateli v souvislosti s odstraněním porušení sankčního zákona, nese zhotovitel.

Článek 8 Platební a fakturační podmínky

- 8.1.** Cena díla bude zaplácena 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 nejpozději do 15 dnů následujících po dni zdanitelného plnění, a to elektronicky do datové schránky ID: **ukbwexd** - Fakturace (Ministerstvo obrany), popř. na e-mailovou adresu: **fakturace@army.cz**, s fakturou na prvním místě. Faktura případně její přílohy musí být v jednom z následujících formátů ISDOC; PDF/A; UBL 2.1 ISO/IEC; UN/CEFACT CII. Jedna elektronická zpráva může mít max. velikost 20 MB a bude obsahovat vždy pouze jednu fakturu s příslušnými přílohami, a to včetně identifikačních údajů: **NS 644000, AP 93, č. SML: 6440-0003-2024-020**. Nebude-li možné ji odeslat z technických důvodů jen jednou datovou zprávou, informuje o tom zhotovitel objednatele.
- 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:
- a) označení „faktura - daňový doklad“,
 - b) evidenční číslo daňového dokladu,
 - c) číslo smlouvy a datum jejího uzavření,
 - d) název a sídlo smluvních stran, obchodní název, adresa,
 - e) identifikační číslo (IČO), a daňové identifikační číslo (DIČ), pokud byla smluvním stranám přidělena dle příslušných právních předpisů,
 - f) předmět dodávky a název díla,
 - g) den vystavení faktury a datum splatnosti (do 30 kalendářních dnů od doručení objednateli),
 - h) 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 směřováním 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 objednatel 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 zhotoviteli za předmět smlouvy (objednávky) snížena o daň z přidané hodnoty, která bude odvedena objednatelem na účet správce daně místně příslušného zhotoviteli. Zhotovitel 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 nesplacené 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 **6 000 000 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 objednatelům 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 bez 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 bez 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 bez 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 bez 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 **1 000,00 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 porušení některé z povinností stanovených v čl. 7.4. smlouvy uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **2 000 Kč** za každé jednotlivé porušení těchto povinností. V případě nedodržení lhůty, stanovené objednatelem k odstranění porušení smlouvy a zjednání nápravy, je zhotovitel v prodlení a uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši **20 000 Kč** za každý další započatý den prodlení.
 - 11.10. 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.
 - 11.11. 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.
 - 11.12. 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.
 - 11.13. 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), 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,
 - b) 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,
 - c) 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 (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů, (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 odstoupuje 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) prodlení 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 a násl. 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 povinnosti 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: 10

Příloha č. 2: Upřesnění podmínek realizace veřejné zakázky – počet listů: 2

Příloha č. 3: Čestné prohlášení zhotovitele - dodržování sankčního zákona - počet listů: 1

za objednatele

za zhotovitele

[]
[]

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

[]
[]

Ing. Aleš
Frídl

Ing. Aleš Frídl, MBA
místopředseda představenstva

Digitálně podepsáno Ing. Aleš Frídl
DN: C=CZ,
OID.2.5.4.97=NTRCZ-27769585,
O=PSS Přešovská stavební a.s.,
OU=191, CN=Ing. Aleš Frídl, SN=Frídl,
G=Aleš, SERIALNUMBER=P100038
Příčina: Jsem autorem tohoto dokumentu
Umístění:
Datum: 2024-03-27 08:47:39
Foxit Reader Verze: 9.3.0

Dagmar
Přecechtě
lová

Dagmar Přecechtělová

člen představenstva

Digitálně podepsáno Dagmar
Přecechtělová
DN: C=CZ,
OID.2.5.4.97=NTRCZ-27769585,
O=PSS Přešovská stavební a.s.,
OU=001, CN=Dagmar Přecechtělová,
SN=Přecechtělová, G=Dagmar,
SERIALNUMBER=P100036
Příčina: Jsem autorem tohoto dokumentu
Umístění:
Datum: 2024-03-27 08:47:50
Foxit Reader Verze: 9.3.0

Výkaz výměr - cenová kalkulace:

"PS 0627 - Stavební opravy na budově č. 170 Pracoviště Přerov-Bochoř"

P.Č.	Popis činnosti	JM	Množství celkem	Cena za jednotku bez DPH (Kč)	Cena celkem bez DPH (Kč)
1.	Elektroinstalace				
1	Demontáž stávající elektroinstalace v rozsahu nové montáže (rozvaděcí skříň silnoproudá včetně výzbroje -7 ks, rozvaděcí skříň slaboproudá včetně výzbroje -1ks, kabel silový izolace PVC - cca 4161m, kabel datový - cca 9150m, lišta a trubka instalační - 596m, spínače -61ks, zásuvky - 194 ks, zásuvky na data - 272 ks, krabice připojovací - 334ks, zásuvková skříň -1 ks, STOP tlačítko - 3 ks, síťový napáječ - 1 ks, svorkovnice -5 ks, svítidel a světelných modulů - 110 ks, žlab kabelový cca - 58 m, zvonkové tablo s elektrickým vrátným - 1 ks, elektrický konvector - 4 ks)	komplet	1		
2	Rozvaděč RH - rozvodnice zapuštěná, oceloplechová, BF-U-6/144-C, bílé dveře 144M (6x24TE), IP30, včetně dodávky, montáže a zapojení	ks	1		
3	Svodič přepětí SPDT12-280/3, včetně dodávky a montáže	ks	1		
4	Hlavní vypínač IS 100A/3, včetně dodávky a montáže	ks	1		
5	Jistič 1-pólový 16 A vypínací charakteristika C vypínací schopnost 10 kA, včetně dodávky a montáže	ks	12		
6	Jistič 3-pólový 25 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA, včetně dodávky a montáže	ks	5		
7	Jistič 3-pólový 32 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA, včetně dodávky a montáže	ks	3		
8	Jistič 3-pólový 40 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA, včetně dodávky a montáže	ks	1		
9	Chránič proudový 2pólový 1+N 10A pracovního proudu 0,03A, včetně dodávky a montáže	ks	6		
10	Chránič proudový 2pólový 1+N 16A pracovního proudu 0,03A, včetně dodávky a montáže	ks	2		
11	Chránič proudový 4pólový 63A pracovního proudu 0,03A, včetně dodávky a montáže	ks	2		
12	Impulsní paměťové relé Z-S230/S, včetně dodávky a montáže	ks	2		
13	Soumrakový snímač SOU1, včetně dodávky a montáže	ks	1		
14	Elektroměr DDS-1Y-18L 1modulární LCD 45A přímé měření, včetně dodávky a montáže	ks	1		
15	OT63F3C 3-pólový přepínač I-0-II, včetně dodávky a montáže	ks	1		
16	Rozvaděč R1 - rozvodnice zapuštěná, oceloplechová, BF-U-4/96-C, bílé dveře 96M (4x24TE), IP30, včetně dodávky, montáže a zapojení	ks	1		
17	Svodič přepětí SPDT12-280/4, včetně dodávky a montáže	ks	1		
18	Hlavní vypínač IS 83A/3, včetně dodávky a montáže	ks	1		
19	Jistič 1-pólový 10 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA, včetně dodávky a montáže	ks	1		
20	Jistič 1-pólový 16 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA, včetně dodávky a montáže	ks	5		
21	Jistič 1-pólový 16 A vypínací charakteristika C vypínací schopnost 10 kA, včetně dodávky a montáže	ks	10		
22	Jistič 3-pólový 16 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA, včetně dodávky a montáže	ks	1		
23	Chránič proudový 2pólový 1+N 10A pracovního proudu 0,03A, včetně dodávky a montáže	ks	4		
24	Chránič proudový 2pólový 1+N 16A pracovního proudu 0,03A, včetně dodávky a montáže	ks	3		
25	Chránič proudový 4pólový 40A pracovního proudu 0,03A, včetně dodávky a montáže	ks	3		
26	Impulsní paměťové relé Z-S230/S, včetně dodávky a montáže	ks	2		
27	Rozvaděč RX1 - rozvodnice zapuštěná, KLV-36UPS-F pod omítku, max. 42 modulů 3x12(14)TE, ocelové dveře, IP30, včetně dodávky, montáže a zapojení	ks	1		

28	Svodič přepětí SPDT12-280/4, včetně dodávky a montáže	ks	1
29	Jistič 1-pólový 2 A vypínací charakteristika C vypínací schopnost 10 kA, včetně dodávky a montáže	ks	1
30	Jistič 1-pólový 16 A vypínací charakteristika C vypínací schopnost 10 kA, včetně dodávky a montáže	ks	4
31	Jistič 3-pólový 25 A vypínací charakteristika C vypínací schopnost 10 kA, včetně dodávky a montáže	ks	1
32	Chránič proudový 2pólový 1+N 10A pracovního proudu 0,03A, včetně dodávky a montáže	ks	1
33	Chránič proudový 2pólový 1+N 16A pracovního proudu 0,03A, včetně dodávky a montáže	ks	3
34	Vypínací spoušť pro modulární jističe, montáž vlevo, uchycení západkou, ZP-ASA/230, včetně dodávky a montáže	ks	1
35	Rozvaděč RX2 - rozvodnice zapuštěná, KLV-36UPS-F pod omítku, max. 42 modulů 3x12(14)TE, ocelové dveře, IP30, včetně dodávky, montáže a zapojení	ks	1
36	Svodič přepětí SPDT12-280/4, včetně dodávky a montáže	ks	1
37	Jistič 1-pólový 2 A vypínací charakteristika C vypínací schopnost 10 kA, včetně dodávky a montáže	ks	1
38	Jistič 1-pólový 16 A vypínací charakteristika C vypínací schopnost 10 kA, včetně dodávky a montáže	ks	6
39	Jistič 3-pólový 25 A vypínací charakteristika C vypínací schopnost 10 kA, včetně dodávky a montáže	ks	1
40	Chránič proudový 2pólový 1+N 10A pracovního proudu 0,03A, včetně dodávky a montáže	ks	1
41	Chránič proudový 2pólový 1+N 16A pracovního proudu 0,03A, včetně dodávky a montáže	ks	3
42	Vypínací spoušť pro modulární jističe, montáž vlevo, uchycení západkou, ZP-ASA/230, včetně dodávky a montáže	ks	1
43	Rozvaděč RX3 - rozvodnice zapuštěná, KLV-36UPS-F pod omítku, max. 42 modulů 3x12(14)TE, ocelové dveře, IP30, včetně dodávky a montáže a zapojení	ks	1
44	Svodič přepětí SPDT12-280/4, včetně dodávky a montáže	ks	1
45	Jistič 1-pólový 2 A vypínací charakteristika C vypínací schopnost 10 kA, včetně dodávky a montáže	ks	1
46	Jistič 1-pólový 16 A vypínací charakteristika C vypínací schopnost 10 kA, včetně dodávky a montáže	ks	4
47	Jistič 3-pólový 25 A vypínací charakteristika C vypínací schopnost 10 kA, včetně dodávky a montáže	ks	1
48	Chránič proudový 2pólový 1+N 10A pracovního proudu 0,03A, včetně dodávky a montáže	ks	1
49	Chránič proudový 2pólový 1+N 16A pracovního proudu 0,03A, včetně dodávky a montáže	ks	3
50	Vypínací spoušť pro modulární jističe, montáž vlevo, uchycení západkou, ZP-ASA/230, včetně dodávky a montáže	ks	1
51	Rozvaděč RX4 - rozvodnice zapuštěná, KLV-36UPS-F pod omítku, max. 42 modulů 3x12(14)TE, ocelové dveře, IP30, včetně dodávky a montáže a zapojení	ks	1
52	Svodič přepětí SPDT12-280/4, včetně dodávky a montáže	ks	1
53	Hlavní vypínač IS 32A/3, včetně dodávky a montáže	ks	1
54	Jistič 1-pólový 16 A vypínací charakteristika C vypínací schopnost 10 kA, včetně dodávky a montáže	ks	3
55	Chránič proudový 2pólový 1+N 10A pracovního proudu 0,03A, včetně dodávky a montáže	ks	1
56	Chránič proudový 2pólový 1+N 16A pracovního proudu 0,03A, včetně dodávky a montáže	ks	3
57	Rozvaděč RX5 - rozvodnice přisazená, BC-O-2/24-TW-ECO na omítku, 24 modulů 2x12TE, plastová, IP30, včetně dodávky a montáže a zapojení	ks	1
58	Svodič přepětí SPDT12-280/4, včetně dodávky a montáže	ks	1
59	Hlavní vypínač IS 32A/3, včetně dodávky a montáže	ks	1
60	Jistič 1-pólový 16 A vypínací charakteristika C vypínací schopnost 10 kA, včetně dodávky a montáže	ks	2
61	Chránič proudový 2pólový 1+N 10A pracovního proudu 0,03A, včetně dodávky a montáže	ks	1
62	Přidružený materiál, včetně dodávky a montáže (propojovací lišty, popisovací bužirky, vodič CYA6, nulové můstky, atd..)	komplet	1
63	Vodič propojovací jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-R) 1x6mm ² , včetně dodávky a montáže	m	50

64	Vodič propojovací jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-R) 1x16mm ² , včetně dodávky a montáže	m	40
65	Vodič propojovací jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-R) 1x25mm ² , včetně dodávky a montáže	m	120
66	Kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY-O) 3x1,5mm ² , včetně dodávky a montáže	m	180
67	Kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY-J) 3x1,5mm ² , včetně dodávky a montáže	m	1760
68	Kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm ² , včetně dodávky a montáže	m	1770
69	Kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x2,5mm ² , včetně dodávky a montáže	m	25
70	Kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x4mm ² , včetně dodávky a montáže	m	100
71	Kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x6mm ² , včetně dodávky a montáže	m	60
72	Kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x10mm ² , včetně dodávky a montáže	m	20
73	Kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x16mm ² , včetně dodávky a montáže	m	20
74	Kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x25mm ² , včetně dodávky a montáže	m	16
75	Lišta elektroinstalační hranatá PVC 20x20mm, včetně dodávky a montáže	m	8
76	Lišta elektroinstalační hranatá PVC 40x20mm, včetně dodávky a montáže	m	8
77	Krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm , včetně dodávky a montáže	ks	221
78	Krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm hluboká, včetně dodávky a montáže	ks	36
79	Přidružený materiál, včetně dodávky a montáže (sádra, stahovací pásy, hmoždinky, vruty, svorky WAGO atd...)	komplet	1
80	Ukončení vodič izolovaný do 2,5 mm ² v rozváděči nebo na přístroji	ks	415
81	Ukončení vodič izolovaný do 4 mm ² v rozváděči nebo na přístroji	ks	50
82	Ukončení vodič izolovaný do 6 mm ² v rozváděči nebo na přístroji	ks	20
83	Ukončení vodič izolovaný do 10 mm ² v rozváděči nebo na přístroji	ks	10
84	Ukončení vodič izolovaný do 16 mm ² v rozváděči nebo na přístroji	ks	16
85	Ukončení vodič izolovaný do 25 mm ² v rozváděči nebo na přístroji	ks	18
86	Přístroj spínače jednopólového (č.1) IP44 10A , včetně dodávky a montáže	ks	1
87	Přístroj spínače jednopólového (č.1) 10A komplet - (strojek, klapka, rámeček), včetně dodávky a montáže	ks	20
88	Přístroj tlačítkového ovládače zapínacího dvojitého 10A komplet - (strojek, klapka, rámeček), včetně dodávky a montáže	ks	14
89	Přístroj přepínače sériového (č.5) 10A komplet - (strojek, klapka, rámeček), včetně dodávky a montáže	ks	1
90	Přístroj přepínače střídavého (č.6) 10A komplet - (strojek, klapka, rámeček), včetně dodávky a montáže	ks	22
91	Přístroj přepínače dvojitého střídavého (č.6+6) 10A komplet - (strojek, klapka, rámeček) , včetně dodávky a montáže	ks	2
92	Spínač přepínače křížového (č.7) 10A komplet - (strojek, klapka, rámeček), včetně dodávky a montáže	ks	1
93	Zásuvka 1násobná 16A komplet - (strojek, krytka, rámeček) - barva bílá, včetně dodávky a montáže	ks	152
94	Zásuvka 1násobná 16A s ochranou proti přepětí (3.stupeň) komplet - (strojek, krytka, rámeček) - barva bordó, včetně dodávky a montáže	ks	36
95	Zásuvka 1násobná IP44 16A , včetně dodávky a montáže	ks	6
96	STOP tlačítko - ovladač nouzového zastavení XALK178GTH29 ve skříni, včetně dodávky a montáže	ks	3
97	Přívodka pevná nástěnná 90° 3pól.+N+E 63A 400V 6H IP67, včetně dodávky a montáže	ks	1
98	Zásuvková skřín FAMATEL 4x230V, 1x16A/400V, 1x32A/400V včetně jistiení a proudového chrániče, včetně dodávky a montáže	ks	1
99	Elektrický konvektor Basic Pro 2500W, demontáže stávajícího, dodávky a montáže nového	ks	4
100	Svítilno A - zářivkové LED svítilno 37W, IP20-65, včetně dodávky a montáže	ks	60

101	Svítlidlo B - vestavné LED svítidlo, 40W, IP20, 600/600, včetně dodávky a montáže	ks	15
102	Svítlidlo C - kulaté stropní svítidlo LED, 24W, IP44, včetně dodávky a montáže	ks	13
103	Svítlidlo D - kulaté nástěnné svítidlo LED, 24W, IP44, včetně dodávky a montáže	ks	10
104	Svítlidlo E - kulaté nástěnné svítidlo LED se senzorem pohybu, 24W, IP44-65, včetně dodávky a montáže	ks	2
105	Svítlidlo F - svídlidlo veřejného osvětlení LED na výložník, 1x56W, IP65, včetně nástěnného výložníku délky 0,5m, včetně dodávky a montáže	ks	2
106	Svítlidlo N - nouzové nástěnné svítidlo LED s piktogramem, 2W, IP42, min. svítivost 1.hod., včetně dodávky a montáže	ks	8
107	Trubka elektroinstalační ohebná EN 500 86-1141 (chránička) D 16/21,2mm, včetně dodávky a montáže	m	460
108	Trubka elektroinstalační ohebná EN 500 86-1141 (chránička) D 28,4 /34,5mm, včetně dodávky a montáže	m	120
109	Žlab kabelový drátěný žárové zinkovaný MERKUR 100x300, včetně dodávky a montáže	m	46
110	Žlab kabelový pozinkovaný s víkem MARS 100x300, včetně dodávky a montáže	m	12
111	Držák protahovacího kanálu š 300mm, včetně dodávky a montáže	ks	116
112	Krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm hluboká, včetně dodávky a montáže	ks	77
113	Zásuvka data 2xRJ45 bílá, včetně dodávky a montáže	ks	77
114	Krabice pod omítku PVC odbočná čtvercová KT250 s víčkem, včetně dodávky a montáže	ks	7
115	Svorkovnice EPS 2 s krytem, ekvipotenciální, včetně dodávky a montáže	ks	5
116	Kabel datový jádro Cu plně plášť PVC (U/UTP) kategorie 6, včetně dodávky a montáže	m	9150
117	Zvonkové tablo s elektronickým vrátným 16x tlačítko, rámeček pod omítkou, včetně dodávky a montáže	ks	1
118	TK rozhraní i2BUS - příslušenství pro telefonní systém BTI-200, včetně dodávky a montáže	ks	1
119	Zámek elektrický s aretací, včetně dodávky a montáže	ks	1
120	Síťový napáječ domácího telefonu a zvonkového tabla , včetně dodávky a montáže	ks	1
121	Rozvaděč stojanový 19" celoskleněné dveře 42U/800x800mm, včetně dodávky a montáže a zapojení	ks	1
122	Jednotka ventilační rozvaděče univerzální se 4 ventilátory do stropu nebo podlahy, včetně dodávky a montáže	ks	1
123	Police rozvaděče 19" perforovaná 1U/450mm nosnost 40kg, včetně dodávky a montáže	ks	1
124	19" rozvodný panel 1U, 8 x zásuvka dle ČSN, max. 16 A, kabel 3 x 1,5 mm, 2 m, s ochrannou proti přepětí, včetně dodávky a montáže	ks	1
125	Vyvazovací panel 1U 19" , včetně dodávky a montáže	ks	7
126	Patch panel Cat6 1U 24 portů 19" UTP, včetně dodávky a montáže	ks	7
127	Patch panel telefonní ISDN 1U 25 portů 19", včetně dodávky a montáže	ks	1
128	Měření metalického segmentu s vyhotovením protokolu	ks	150
129	Ucpávka prostupu kabelového svazku povlakem stěna tl 200 mm zaplnění prostupu z 50% , včetně dodávky a montáže	ks	6
130	Protipožární polštář CFS-CU L 300 x 170 x 30 mm, včetně dodávky a montáže	ks	6
131	Výbournání otvorů pro elektroinstalace ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 tl přes 30 do 45 cm	ks	22
132	Výbournání otvorů pro elektroinstalace ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 tl přes 45 do 60 cm	ks	6
133	Výbournání otvorů pro elektroinstalace stropech a klenbách železobetonových pl přes 0,09 do 0,25 m2 tl přes 10 do 20 cm	ks	4
134	Vyvrtnání otvorů pro elektroinstalační krabice ve stěnách z cihel hloubky přes 6 do 9 cm	ks	334
135	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů ve stropech hl do 3 cm a š přes 3 do 5 cm	m	98
136	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hl do 3 cm a š přes 3 do 5 cm	m	124
137	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hl přes 3 do 5 cm a š přes 5 do 7 cm	m	132

138	Vysekáni rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hl přes 5 do 7 cm a š přes 10 do 15 cm	m	168
139	Vyplnění a omítnutí rýh při elektroinstalacích ve stropěch hl do 3 cm a š přes 3 do 5 cm, včetně materiálu	m	98
140	Vyplnění a omítnutí rýh při elektroinstalacích ve stěnách hl do 3 cm a š přes 3 do 5 cm, včetně materiálu	m	124
141	Vyplnění a omítnutí rýh při elektroinstalacích ve stěnách hl přes 3 do 5 cm a š přes 5 do 7 cm, včetně materiálu	m	132
142	Vyplnění a omítnutí rýh při elektroinstalacích ve stěnách hl přes 5 do 7 cm a š přes 10 do 15 cm, včetně materiálu	m	168
143	Zazdivka otvorů při elektroinstalacích cihlami pálenými pl přes 0,0225 do 0,09 m ² a tl přes 75 do 90 cm (zazdivka stávajících rozvodnic RH a R-MaR v 1.PP na schodišti)	ks	2
144	Zpracování dokumentace skutečného provedení stavby ve dvou výtiscích a elektronické podobě	komplet	1
145	Provedení výchozí revize elektrických rozvodů a zařízení a zpracování výchozích revizních zpráv ve dvou výtiscích	komplet	1
146	Zpracování protokolu o určení vnějších vlivů	komplet	1
2.	Přízemí		
	Okna, parapety		
147	Demontáž oken - výplň luxfery m.č.9,10,11,12 (210x150cm) 4ks, schodiště (560x210cm), m.č. 1 (120x230cm) 10ks, vč. vnitřních a venkovních parapetů	komplet	1,00
148	Demontáž dřevěných oken (chodba) (150x150) vč. vnitřních a venkovních parapetů	ks	1,00
149	Demontáž dřevěných oken (m.č.2) (60x120) vč. vnitřních a venkovních parapetů	ks	4,00
150	Dodávka a montáž okna plastové trojdišné (210x150cm) O+OS, barva bílá, trojsklo čiré, U-1,1W/m ² K, pětikomorový profil, včetně zednického zapravení ostění m.č.9,10,11,12; vč. horizontálních žaluzií	ks	4,00
151	Dodávka a montáž okna plastové dvoukřídlové (150x150cm) O+OS, barva bílá, trojsklo čiré, U-1,1W/m ² K, pětikomorový profil, včetně zednického zapravení ostění, m.č. 4 chodba; včetně horizontálních žaluzií	ks	1,00
152	Dodávka a montáž okna plastové trojdišné(120/230cm) horní část pevná 120/80cm, spodní dvoukřídlová 120/150cm O+OS, barva bílá, trojsklo čiré, U-1,1W/m ² K, pětikomorový profil, včetně zednického zapravení ostění a žaluzií horizont., m.č.1	ks	10,00
153	Dodávka a montáž okna plastové jednokřídlové (60x120cm) OS, barva bílá, trojsklo čiré, U-1,1W/m ² K, pětikomorový profil, včetně zednického zapravení ostění a horizont. žaluzií, m.č.2	ks	4,00
154	Dodávka a montáž okna plastové lřidilné (200x125cm)- krajní křídla pevná š-60cm, prostřední OS š-80cm, barva bílá, trojsklo čiré, U-1,1W/m ² K, pětikomorový profil, včetně zednického zapravení ostění a horizont. žaluzií, schodiště přízemí a patro	ks	3,00
155	Dodávka a montáž překlad železo betonový 240x15x15cm	ks	1,00
156	Vyzdění otvoru cihelným zdívem (2x1,7m tl.0,45m), včetně materiálu	m ³	1,53
157	Zhotovení třívrstvé vápenocementové omítky tl.3cm (1,7x2m) vč. materiálu	m ²	3,40
158	Zhotovení venkovní brizolitové omítky tl.3cm (1,7x2m) vč. materiálu	m ²	3,40
159	Dodávka a montáž lešení H8 (š - 3m) včetně pronájmu a zpětné demontáže	ks	2,00
160	Dodávka a montáž vnitřních plastových parapetů barva bílá (210/30cm)	ks	4,00
161	Dodávka a montáž vnitřních plastových parapetů barva bílá (150/30cm)	ks	1,00
162	Dodávka a montáž vnitřních plastových parapetů barva bílá (120/30cm)	ks	10,00
163	Dodávka a montáž venkovních plechových parapetů Pz s povrchovou úpravou, barva šedá (210/30cm)	ks	4,00
164	Dodávka a montáž venkovních plechových parapetů Pz s povrchovou úpravou, barva šedá (150/30cm)	ks	1,00
165	Dodávka a montáž venkovních plechových parapetů Pz s povrchovou úpravou, barva šedá (120/30cm)	ks	10,00
166	Dodávka a montáž venkovních plechových parapetů Pz s povrchovou úpravou, barva šedá (80/30cm)	ks	4,00
167	Dodávka a montáž venkovních plechových parapetů Pz s povrchovou úpravou, barva šedá (200/30cm) schodiště	ks	2,00
	Dveře, prahy		
168	Vybourání stávajících protipožárních dřevěných dveří vč.prasklých příkladů a ocelové zárubně 90/197cm, m.č.9,10,11,12, včetně odbourání cihelného zdiva tl.10x200x40cm (z důvodu popraskaných zdí ostění)	ks	4,00
169	Dodávka a montáž železobetonový překlad (120x15x10) m.č.9,10,11,12	ks	8,00
170	Dodávka a montáž ocelových zárubní (90/200cm), dozdní a zapravení ostění, vč. vrchního nátěru barva bílá (pro požární dveře), včetně materiálu	ks	4,00
171	Dodávka a montáž dveří jednokřídlových 90/200, protipožárních EI (EW) 30 D3, hladké, plně, barva bílá, včetně bezpečnostního kování tř.3, klíka/kule, zámek FAB 5 klíčů, včetně dřevěných lakovaných prahů	komplet	4,00
172	Vybourání stávajících dřevěných dveří včetně prasklého překladu (80/197cm - z důvodu narušení statiky zdiva) m.č.14	ks	1,00

173	Dodávka a montáž železobetonový překlad (120x15x10cm) m.č.14	ks	2,00
174	Dodávka a montáž ocelové zárubně (80/200cm), včetně zednického zapravení ostění a vrchního nátěru	ks	1,00
175	Dodávka a montáž dveří jednokřídlové (80/200cm), hladké, plně, barva bílá, kování klika/klika, zámek FAB 5 klíčů, včetně dřevěných lakovaných prahů, m.č.14	ks	1,00
176	Demontáž stávající prosklené stěny (180x310cm) vč. ocelového rámu a zapravení ostění	ks	1,00
177	Demontáž stávajících dřevěných dveří, ocelové zárubně (150/200cm), prasklého překladu a odbourání cihelného zdiva tl.10x200x40cm, m.č.5	ks	1,00
178	Výbournání cihelného zdiva z důvodu narušení statiky (0,7x2x0,3m) m.č.5, (1x3,3x 0,15m) m.č.6	m3	0,92
179	Výzdění otvoru cihelným zdivem (0,7x2x0,3m)+ (0,3x0,3x0,2m) 3 ks m.č.5, (1,65x3,3x0,15m) m.č.6, (0,5x0,5x0,3m) m.č.3, včetně materiálu	m3	1,33
180	Dodávka a montáž železobetonový překlad (180x15x10) m.č.5	ks	1,00
181	Dodávka a montáž ocelové zárubně (150/200/20cm), včetně dozdění a zednického zapravení ostění a vrchního nátěru	ks	1,00
182	Dodávka a montáž dvoukřídlových dveří 150/200, hladké, plně, barva bílá, kování klika/klika, zámek FAB 5 klíčů, včetně dřevěných lakovaných prahů, m.č.5	ks	1,00
183	Zhotovení vnitřní třívrstvé vápenocementové omítky tl.3cm (0,7x2x2m)+ (0,3x0,3mx3) m.č.5, (1,65x3,3x2m) m.č.6, (0,5x0,5m) m.č.3, včetně materiálu	m2	14,21
184	Dodávka a montáž dveří jednokřídlových (60/200cm), hladké, plně, barva bílá, kování klika/klika, zámek FAB 5 klíčů, dřevěných lakovaných prahů m.č. 6,2, včetně demontáže stávajících dveří	ks	4,00
185	Dodávka a montáž dveří jednokřídlových (80/200cm), hladké, plně, barva bílá, kování klika/klika, zámek FAB 5 klíčů, dřevěného lakovaného prahu m.č. 3, včetně demontáže stávajících dveří	ks	1,00
Nátěry			
186	Obroušení, očištění a odmaštění ocelových zárubní (150/200cm)x1 ks - m.č.1, (90/200cm)x3 ks - m.č.7,12,schodiště (80/200cm)x3ks - m.č.14,8,3, (60/200)x4 ks - m.č.2,6,	ks	11,00
187	Nátěr ocelových zárubní (150/200cm)x1 ks - m.č.1, (90/200cm)x3 ks - m.č.7,12,schodiště (80/200cm)x3 ks - m.č.14,8,3, (60/200cm) x4 ks - m.č.2,6; 1x základ, 2x vrchní barva bílá, včetně materiálu	ks	11,00
188	Obroušení, očištění a odmaštění dveří (150/200cm)x1 ks - m.č.1, (90/200cm)x3 ks - m.č.7,12,schodiště, (80/200cm)x2 ks - m.č.14,8	ks	6,00
189	Nátěr dveří (150/200cm)x1 ks - m.č.1, (90/200cm)x3 ks - m.č.7,12, schodiště, (80/200cm)x2ks - m.č.14,8, 1xzáklad, 2x vrchní barva bílá, včetně materiálu,dodávka a montáž dřevěných lakovaných prahů a výměny kování klika/klika, zámku a vložky FAB 5 klíče	komplet	6,00
190	Obroušení, očištění a odmaštění ocelových venkovních mříží ve v-3m (160/160cm) m.č.14, (130/160cm) m.č.8, včetně nátěru 1xzáklad, 2x vrchní barva bílá, včetně materiálu	komplet	2,00
191	Očištění, obroušení, odmaštění zábradlí na schodišti ve v -90cm, d - 12,5 m (z kovových profilů prům. 16 mm)	komplet	1,00
192	Nátěr 1x základ, 2x vrchní - zábradlí na schodišti ve v -90cm, d - 12,5 m (z kovových profilů prům. 16 mm), včetně materiálu	komplet	1,00
193	Demontáž stávajícího dřevěného madla 12,5 m	bm	12,50
194	Dodávka a montáž dřevěného lakovaného madla na vrchní část kovového zábradlí tl. 5-8 cm	bm	12,50
195	Dodávka a montáž ochranných rohů zdiva AL bílý (150x4cm)	ks	18,00
196	Demontáž sádrokartonového stropního podhledu včetně konstrukce m.č.1, 4(chodba)	m2	143,50
197	Dodávka a montáž SDK kazetového podhledu z kazet 600x600mm na zavěšenou polozapuštěnou nosnou konstrukci, výměra bez prořezu	m2	143,50
198	Demontáž sádrokartonového záklopu tvaru L (25x40cm)x320cm, m.č.2,2a,10	ks	3,00
199	Dodávka a montáž sádrokartonového záklopu ve tvaru L (25x40cm)x320cm, m.č. 2,2a,10	ks	3,00
200	Dodávka a montáž revizních dvířek 20x30cm do sádrokartonového záklopu	ks	3,00
Dlažba, obklady, PVC krytina			
201	Výbournání stávající keramické dlažby m.č.2,2a,2b,4,6	m2	64,10
202	Zásyp stávající betonové šachty drceným kamenivem vč.zhutnění a materiálu	m3	0,43
203	Zabetonování ocel.šachty do tl. 10cm (0,9x0,6x0,1) včetně materiálu	m3	0,06
204	Osekání nerovného betonového povrchu do tl.5cm	m2	3,00
205	Příprava podkladu před pokladem dlažby, penetrace, hydroizolace ve dvou vrstvách, samonivelační stěrka do tl.10mm, vč. materiálu	m2	64,10
206	Dodávka montáž keramické dlažby výměra bez prořezu	m2	64,10
207	Výbournání keramického soklu (chodba, m.č.7)	bm	42,30
208	Dodávka a montáž keramického soklu lepeného v-10cm	bm	42,30
209	Výbournání stávající keramické dlažby na schodišti (podesty, schodišťové stupně)	m2	33,00
210	Příprava podkladu před pokladem dlažby, penetrace, samonivelační stěrka do tl.6mm, vč. materiálu	m2	33,00
211	Dodávka montáž keramické dlažby na schodiště (schodišťový stupeň v-16cm, hl.-27cm, š-1,3m) a podesty (2,1x 1,2m), výměra bez prořezu	m2	33,00
212	Výbournání keramického soklu	bm	31,00
213	Dodávka a montáž keramického soklu lepeného v-10cm	bm	31,00
214	Výbournání stávajícího keramického obkladu m.č. 2,2a,2b,6,7	m2	48,00
215	Příprava podkladu před nalepení obkladu, penetrace, vyrovnání podkladu stěrkou, hydroizolační nátěr ve dvou vrstvách, vč. materiálu m.č. 2a,2,2b,6,7	m2	48,00
216	Dodávka a montáž keramického obkladu do v- 1,8m, m.č. 2,2a,2b,6,7, výměra bez prořezu	m2	48,00
217	Odmaštění, očištění a vyspravení (přetmelením) stávajícího olejového nátěru v -1,5m, včetně materiálu	m2	60,30
218	Olejevý nátěr(omyvatelný) v -1,5m schodiště (60,3m2 x 2) včetně materiálu	m2	120,60
219	Demontáž stávající PVC krytiny vč. soklu m.č. 1,3,5,9,10,11,12,	m2	180,00

220	Oprava betonové podlahy, mechanické odstranění drolicího betonu, srovnání samoniveláční stěrkou, přebroušení, penetrační nátěr, včetně materiálu	m2	180,00
221	Dodávka a montáž PVC krytiny zátěžové, hladké, zátěž 31-33, bez prořezu m.č.1,3,5	m2	122,00
222	Dodávka a montáž PVC krytiny zátěžové elektrostaticky vodivé tl.2mm, hladké, zátěž 34-43, třída otěru P, hořlavost Bfl S1, bez prořezu (m.č.9,10,11,12)	m2	58,00
223	Dodávka a montáž soklíku PVC (m.č.1,5,9,10,11,12)	brn	122,60
224	Mechanické čištění stávajícího PVC (od čmouh a mastroly) m.č.8,14	m2	23,00
225	Mechanické čištění stávající keramické venkovní dlažby (schodiště a podesta)	m2	9,90
226	Mechanické čištění stávající keramické dlažby vnitřní m.č.7	m2	3,80
227	Zakrytí zařizovacích předmětů, technologií apod., odstranění po ukončení prací, včetně materiálu	m2	95,00
228	Oprava omítek stropů a stěn maltou štukovou, tmelem apod. vč. materiálu ve všech místnostech	m2	367,60
229	Škrabání stávající malby ve všech místnostech	m2	193,10
230	Hloubková penetrace omítek stěn a stropů vč. materiálu	m2	919,10
231	Malba tekutá bílá Prímalex plus dvojnásobná vč. materiálu (919,1m2 x 2)	m2	1838,20
Otopný systém nátěr B240			
232	Demontáž radiátorových litinových těles, jejich příprava pro nátěr	ks	11,00
233	Demontáž radiátorových litinových těles (2x 20 článků) včetně ocelového potrubí prům. 3/4"- (2x4 m) a jeho zaslepení (m.č.9,10 přízemí)	ks	2,00
234	Očištění, obroušení, odmaštění radiátorových článků (600x160mm)	ks	160,00
235	Nátěr 1x základ, 2x vrchní - radiátorových článků vč. materiálu	ks	160,00
236	Zpětné osazení radiátorových těles a připojení k otopnému systému, dopuštění vody, výměny radiátorového těsnění, radiátorových ventílů, tlaková zkouška, oprava uvolněných konzol	ks	11,00
237	Očištění, obroušení, odmaštění radiátorových trubek DN 50-100mm	bm	112,00
238	Nátěr 1x základ, 2x vrchní - radiátorových trubek vč. materiálu	bm	112,00
3. 1.PATRO			
239	Řešení pomocné vnitřní (kostka) výška do 3m, včetně dodávky a montáže, demontáže a pronájmu	ks	2,00
Okna, parapety			
240	Demontáž dřevěných oken (chodba, m.č.3) (150x150) vč. vnitřních a venkovních parapetů	ks	3,00
241	Demontáž dřevěných oken (m.č. 5,6,7,9,11,12) (210x150) vč. vnitřních a venkovních parapetů	ks	7,00
242	Demontáž dřevěných oken (chodba, m.č.1,1a,1b,2b,) (60x120) vč. vnitřních a venkovních parapetů	ks	5,00
243	Dodávka a montáž okna plastové trojřídlové (210x150cm) O+O+OS, barva bílá, trojsklo čiré, U-1,1W/m2K, pětikomarový profil, včetně zednického zapravení ostění a horizont žaluzií m.č. 5,6,7,9,11,12	ks	7,00
244	Dodávka a montáž okna plastové dvouřídlové (150x150cm) O+OS, barva bílá, trojsklo čiré, U-1,1W/m2K, pětikomarový profil, včetně zednického zapravení ostění a horizont žaluzií, m.č. 8 chodba, 3	ks	3,00
245	Dodávka a montáž okna plastové jednorřídlové (60x120cm) OS, barva bílá, trojsklo čiré, U-1,1W/m2K, pětikomarový profil, včetně zednického zapravení ostění a horizont žaluzií, m.č. 1,1a,1b,2b	ks	5,00
246	Dodávka a montáž vnitřních plastových parapetů barva bílá (210/30cm)	ks	7,00
247	Dodávka a montáž vnitřních plastových parapetů barva bílá (150/30cm)	ks	3,00
248	Dodávka a montáž venkovních plechových parapetů Pz s povrchovou úpravou, barva šedá (210/30cm)	ks	7,00
249	Dodávka a montáž venkovních plechových parapetů Pz s povrchovou úpravou, barva šedá (150/30cm)	ks	3,00
250	Dodávka a montáž venkovních plechových parapetů Pz s povrchovou úpravou, barva šedá (60/30cm)	ks	5,00
Dveře			
251	Demontáž stávajících dřevěných dveří (90/197cm) m.č. 5	ks	1,00
252	Demontáž stávajících dřevěných dveří (80/197cm) m.č. 2,4,5,6,7,9,10,11,12	ks	11,00
253	Demontáž stávajících dřevěných dveří (60/197cm) m.č. 1,1a,1b,2,2a,2b	ks	5,00
254	Dodávka a montáž jednorřídlových dveří 90/197, hladké, plně, barva bílá, kování klika/klika, zámek FAB 5 klíčů, m.č. 5 včetně dřevěných lakovaných prahů	ks	1,00
255	Dodávka a montáž jednorřídlových dveří 80/197, hladké, plně, barva bílá, kování klika/klika, zámek FAB 5 klíčů, m.č. 2,4,5,6,7,9,10,11,12, včetně dřevěných lakovaných prahů	ks	11,00
256	Dodávka a montáž jednorřídlových dveří 60/197, hladké, plně, barva bílá, kování klika/klika, zámek FAB 5 klíčů, m.č. 1,1a,1b,2,2a,2b, včetně dřevěných lakovaných prahů	ks	5,00
257	Vybourání cihelného zdiva (130x300x20cm) m.č.10, včetně zapravení ostění a stropu	m3	0,78
258	Vybourání stávajících zárubní 80/197	ks	1,00
259	Vyzdění otvoru cihelným zdivem (80/197)x20 m.č.3, včetně materiálu	m3	0,32
260	Zhotovení třívrstvé vápenocementové omítky tl.3cm 2x(0,8x2) včetně materiálu m.č.3	m2	3,20
Nátěry			
261	Obroušení, očištění a odmaštění ocelových zárubní (90/200)x1 ks - m.č.5, (80/200)x11 ks - m.č.2,4,10,5,6,7,7,8,8,11,12 (60/200) x5 ks - m.č.1,1a,1b,2,2a,2b	ks	17,00

262	Nátěr ocelových zárubní (90/200)x1 ks - m.č.5, (80/200)x11 ks - m.č.2,4,10,5,6,7,7,8,8,11,12 (80/200) x5 ks - m.č.1,1a,1b,2,2a,2b, 1xzáklad, 2x vrchní barva bílá, včetně materiálu	ks	17,00
263	Demontáž sádkartonového záklopu z čela podesty schodiště (140x50cm), včetně zhotovení a montáže nového záklopu, vč. materiálu	ks	1,00
Dlažba, obklady, PVC krytina			
264	Vybourání stávající keramické dlažby m.č.1,1a,1b,2,2a,2b	m2	16,90
265	Příprava podkladu před pokladem dlažby, penetrace, vyspravení samonivelační stěrkou do tl.10mm, hydroizolační nátěr ve dvou vrstvách, vč. materiálu m.č. 2a,2,2b,1,1a,1b	m2	16,90
266	Dodávka a montáž keramické dlažby výměra bez prořezu	m2	16,90
267	Vybourání keramického soklu - chodba	bm	31,60
268	Dodávka a montáž keramického soklu lepeného v-10cm, včetně materiálu	bm	31,60
269	Mechanické čištění stávající keramické dlažby vnitřní m.č. 8	m2	28,90
270	Vybourání stávajícího keramického obkladu m.č. 1,1a,1b,2,2a,2b	m2	65,00
271	Příprava podkladu před nalepení obkladu, vyrovnání podkladu stěrkou, hydroizolační nátěr ve dvou vrstvách, vč. materiálu m.č. 2a,2,2b,1,1a,1b	m2	65,00
272	Dodávka a montáž keramického obkladu do v- 1,8m, výměra bez prořezu	m2	65,00
273	Demontáž stávající PVC krytiny vč. soklu m.č. 3,4,5,6,7,9,10,11	m2	96,80
274	Oprava betonové podlahy, mechanické odstranění drobného betonu, srovnání samonivelační stěrkou, přebroušení, penetrační nátěr, včetně materiálu	m2	96,80
275	Dodávka a montáž PVC krytiny zátěžové, hladké, zátěž 31-33, bez prořezu m.č. 3,4,5,6,7,9,10,11	m2	96,80
276	Dodávka a montáž soklíku PVC (m.č. 3,4,5,6,7,9,10,11)	bm	103,60
277	Mechanické čištění stávající PVC krytiny m.č. 12	m2	15,00
278	Zakrytí zařízení předmětů, kuchyňské linky apod., odstranění po ukončení prací, včetně materiálu	m2	95,00
279	Oprava omítek stropů a stěn maltou štukovou, tmelem apod. vč. materiálu ve všech místnostech	m2	462,00
280	Škrábání stávající malby ve všech místnostech včetně odstranění olejové barvy na chodbě	m2	218,60
281	Hlubková penetrace omítek stěn a stropů vč. materiálu	m2	671,00
282	Malba tekutá bílá Primalex plus dvojnásobná vč. materiálu (671 m2 x 2)	m2	1342,00
Otopný systém nátěr			
283	Demontáž radiátorových litinových těles, jejich příprava pro nátěr	ks	9,00
284	Očištění, obroušení, odmaštění radiátorových článků (600x160mm)	ks	149,00
285	Nátěr 1x základ, 2x vrchní - radiátorových článků vč. materiálu	ks	149,00
286	Zpětné osazení radiátorových těles a připojení k otopnému systému, dopuštění vody, výměny radiátorového těsnění, radiátorových ventilů, tlaková zkouška, oprava uvolněných konzol	ks	9,00
287	Očištění, obroušení, odmaštění radiátorových trubek DN 50-100mm	bm	53,00
288	Nátěr 1x základ, 2x vrchní - radiátorových trubek vč. materiálu	bm	53,00
289	Dodávka a montáž ochranných rohů ziva AL bílý (150x8cm)	ks	22,00
Zdravotníka + ÚT			
Trubní vedení			
290	Demontáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného odboček DN 100 (odbočka 67° DN 110/110 - 10ks; 67° DN 110/50 -8ks; 67° DN 75/50 -6ks; 67° DN 50/50 -8ks; koleno 75/87 -15ks; koleno 110/87 -30ks; koleno 50/87 -30ks)	komplet	1,00
291	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného odboček DN 100 (odbočka 67° DN 110/110 - 10ks; 67° DN 110/50 -8ks; 67° DN 75/50 -6ks; 67° DN 50/50 -8ks; koleno 75/87 -15ks; koleno 110/87 -30ks; koleno 50/87 -30ks) včetně materiálu	komplet	1,00
292	Vybourání otvoru v cihelném zdívu, na vápenocementovou maltu, plocha do 0,09m2, tl.do150mm	ks	16,00
293	Vyplnění a začištění otvoru ve zdívu cihelném maltou tl.150mm, plochy do 0,09m2 včetně materiálu	ks	16,00
294	Vybourání otvoru ve stropěch železobetonových plochy do 0,09m2, tl.120mm	ks	2,00
295	Vyplnění a začištění otvoru ve stropěch betonovou směsí plochy do 0,09m2, tl.120mm vč. materiálu	ks	2,00
296	Výsekání rýh pro montáž trubek vnitřní kanalizace v betonové podlaze hl.do 7cm, š -15cm,	bm	83,00
297	Vyplnění rýh v betonové podlaze betonovou mazaninou hl. do 8cm, š-15cm. 83m vč. materiálu	m3	0,99
298	Demontáž odpadního potrubí z kameninových trub do DN 110	bm	83,00
299	Dodávka a montáž potrubí kanalizační svodné plastové DN 75 PIPELIFE HT - systém	bm	27,00
300	Dodávka a montáž potrubí kanalizační odpadní Osma HT - systém DN 110	bm	35,00
301	Dodávka a montáž potrubí kanalizační připojovací Osma HT - systém DN 50	bm	21,00
302	Zkouška těsnosti kanalizace vodou do DN 125	bm	83,00
303	Výsekání rýh ve zdívu cihelném na maltu vápenocementovou do hl.50mm, š- 70mm (vnitřní vodovod)	bm	223,00
304	Vyplnění rýh a omítnutí rýh ve stěrách do hl.5cm š -7cm, vč. materiálu	bm	223,00
305	Demontáž potrubí ocelové - ÚT, vodovodní pozink	bm	223,00
306	Dodávka a montáž vodovodního potrubí z měděné trubky polotvrdé, spojované měkkým pájením prům. 15/1	bm	35,00
307	Dodávka a montáž vodovodního potrubí z měděné trubky polotvrdé, spojované měkkým pájením prům. 18/1	bm	20,00

308	Oprava vodovodního potrubí z plastových trub, spojky pro trubky nátrubkové G 3/4 , vč. materiálu	ks	6,00
309	Dodávka a montáž potrubí vodovodní plastové PPR EKOPLASTIK S2,5; PN 20 D 16x2,7mm	bm	96,00
310	Dodávka a montáž potrubí vodovodní plastové PPR EKOPLASTIK S2,5; PN 20 D 25x4,2mm	bm	24,00
311	Dodávka a montáž potrubí vodovodní plastové PPR EKOPLASTIK S2,5; PN 20 D 32x5,4mm	bm	48,00
312	Dodávka a montáž izolace tl. do 9mm - och. potrubí, prům. izolace DN 22mm	bm	96,00
313	Dodávka a montáž izolace tl. do 9mm - och. potrubí, prům. izolace DN 45mm	bm	72,00
314	Dodávka a montáž armatura s jedním závitem přechodové tvarovky PPR, PN 20 (SDR6) s kovovým závitem vnitřním, kolena 90° D 20 x G 1/2"	ks	50,00
315	Dodávka a montáž armatura s jedním závitem přechodové tvarovky PPR, PN 20 (SDR6) s kovovým závitem vnitřním, kolena 90° D 25 x G 3/4"	ks	10,00
316	Dodávka a montáž armatura s jedním závitem přechodové tvarovky PPR, PN 20 (SDR6) s kovovým závitem vnitřním, kolena 90° D 32 x G 1"	ks	10,00
317	Dodávka a montáž armatura s jedním závitem přechodové tvarovky PPR, PN 20 (SDR6) s kovovým závitem vnitřním, T- kusy D 20 x G 1/2" x D 20	ks	10,00
318	Dodávka a montáž armatura s jedním závitem přechodové tvarovky PPR, PN 20 (SDR6) s kovovým závitem vnitřním, T- kusy D 25 x G 3/4" x D 25	ks	10,00
319	Dodávka a montáž armatura s jedním závitem přechodové tvarovky PPR, PN 20 (SDR6) s kovovým závitem vnitřním, T- kusy D 32 x G 1" x D 32	ks	10,00
320	Dodávka a montáž armatura s jedním závitem přechodové tvarovky PPR, PN 20 (SDR6) s kovovým závitem vnitřním, přechodky dGK D 32 x G 1"	ks	3,00
321	Zkouška, proplach a desinfekce vodovodního potrubí, zkouška těsnosti do DN 100mm	bm	223,00
322	Demontáž sprchového koutu (vanička, zástěna, sprchová baterie)	komplet	1,00
323	Dodávka a montáž sprchová vanička, čtvercová z litého polymramoru 900x900mm, zástěna sprchového koutu čtyřdílná rámová, skleněná tl. 4 a 5mm, se dvěma posuvnými díly na čtveruhovou vaničku včetně sprchové baterie pákové (m.č.6 přízemí)	komplet	1,00
324	Dodávka a montáž ventil rohový pračkový G 3/4"	ks	1,00
Ústřední topení			
325	Demontáž otopných těles (m.č.5,6 přízemí, 2a,3,11,12 patro)	ks	6,00
326	Dodávka a montáž otopné těleso panelové VK dvou deskové PN 1,0 MPa T do 110°C se dvěma přidavnými přestupnými plochami, výšky tělesa 600mm stavební délky 1200mm, výkon 2015 W, včetně ventilu regulační -závitový -termostatický s hlavici (m.č. 3 přízemí, 11,12 patro)	ks	3,00
327	Dodávka a montáž otopné těleso panelové VK dvou deskové PN 1,0 MPa T do 110°C se dvěma přidavnými přestupnými plochami, výšky tělesa 600mm stavební délky 1000mm, výkon 1700 W, včetně ventilu regulační -závitový -termostatický s hlavici (m.č. 3 patro)	ks	1,00
328	Koupelnové otopné těleso kombinované T do 110°C PN 1,0 Mpa - Žebřík 400/1200, 450W; včetně ventilu regulační -závitový -termostatický s hlavici (m.č.6 přízemí, 2 patro)	ks	2,00
329	Zdravotní technika		
330	Demontáž WC klozetů (m.č.2a přízemí, 1b,2b patro) včetně příslušenství	ks	3,00
331	Demontáž umyvadel, výlevky a pisoáru (m.č. 2,7 přízemí, 1,1a,2 patro) včetně příslušenství	ks	6,00
332	Demontáž vodovodních baterií (m.č. 1,1a, 2, 2a, 3 patro, 2,6,7 přízemí), koupelnových věšáků, sprchového závěsu,wc setů, policí se zrcadlem a zrcadlové skříňky, boxů na utěrky a nástěnných mydelnek (m.č. 2,2b,6,7 a m.č. 1,1b,2,2a,2b,3,6)	komplet	1,00
333	Dodávka a montáž WC kombi klozet s hlubokým splachováním (m.č.2b přízemí, 1b,2b patro) vč. WC prkénka	ks	3,00
334	Dodávka a montáž umyvadla keramického bílého š - 55cm (m.č.2,7 přízemí, 1a,2 patro) včetně sifonu	ks	4,00
335	Dodávka a montáž výlevka keramická se sklopnou plastovou mřížkou š - 42cm (m.č. 2 patro) včetně sifonu	ks	1,00
336	Dodávka a montáž pisoáru keramického (m.č. 1 patro) včetně sifonu, roháčku a připojovací hadičky	ks	1,00
337	Dodávka a montáž baterie umyvadlové stojánkové pákové (m.č.2,7 přízemí, 1,2 patro)	ks	4,00
338	Dodávka a montáž baterie sprchové nástěnné pákové (m.č. 2a patro) včetně sprchového setu	komplet	1,00
339	Demontáž stávající kuchyňské linky včetně příslušenství (250/85/55cm)	komplet	1,00
340	Dodávka a montáž kuchyňské linky, spodní skříňky dělená 250/85/55, s nerezovým dřezem a odkapávačem, s varnou deskou -dvouplotýnka - sklokeramická, digestoř , s připevněným odpadkovým košem vně skříňky, spodní skříňky s policemi, jedna se 4 zásuvkami, horní část linky 250/50/30cm dělená se samostatnými dvířky a policemi v každé z nich, pracovní deska 250/60/2,8 cm bez prořezu , zadní stěna bílá, barva hnědá -mocca, včetně dřezové baterie pákové, připojovacích hadiček a sifonu.	komplet	1,00
341	Dodávka a montáž ventilů rohových (roháček 1/2") (m.č. 1a,1,1b,2b,2,3 patro, 2b,2,7 přízemí)	ks	15,00
342	Dodávka a montáž ventilů výtokového pračkového (m.č.1a)	ks	1,00
343	Dodávka a montáž koupelnového věšáku (m.č.6 patro, 2 přízemí)	ks	2,00
344	Dodávka a montáž sprchového závěsu vč. tyče 120/200 cm (m.č.2a patro)	ks	1,00
345	Dodávka a montáž WC set (box na toaletní papír, štětka) (m.č.2b přízemí, 1b,2b patro)	komplet	3,00
346	Dodávka a montáž police se zrcadlem 60/60 cm (m.č. 2,6 přízemí,1 patro)	ks	3,00
347	Dodávka a montáž zrcadlové skříňky dvoudílné 60/60 cm, hl 15 cm (m.č.2 patro)	ks	1,00
348	Dodávka a montáž boxu na papírové utěrky š-25/4-35/hl.-23 (m.č.2,7 přízemí, 1,2,3 patro)	ks	5,00
349	Dodávka a montáž nástěnné mydelny 400-750ml	ks	5,00
Vzduchotechnika			
350	Demontáž ventilátoru axiálního nízkotlakého nástěnného	ks	2,00
351	Výbournání otvorů do zdiva z cihel na maltu vápenocementovou do tl.45 cm	m3	0,03
352	Dodávka a montáž ventilátoru axiálního stěnového skříň z plastu IP44 35W D 15 cm (m.č.6 přízemí, 2a patro), včetně napojení digestoře v m.č.3 patro	ks	2,00

353	Dodávka a montáž potrubí plastové kruhové s přírubou Pz D 15cm (m.č. 6 přízemí, 2a patro) včetně tvarovek a zednického zapravení průrazů	m	12,50		
354	Dodávka a montáž dešťové žaluzie na potrubí	ks	1,00		
4,	Ostatní práce				
355	Naložení, odvoz a ekologická likvidace stavební sutě a betonu, včetně uložení na skládce	komplet	1,00		
356	naložení, odvoz a ekologická likvidace ostatních odpadů (plasty, cihvo, sklo, stará elektroinstalace apod.), včetně uložení na skládku.	komplet	1,00		
357	Naložení a odvoz všech demontovaných kovových prvků na skládku stavebního dvora PS 0627, do oca 30 km	komplet	1,00		
358	Vyčištění vnitřních a venkovních prostor objektu po provedených pracích - čistý úklid (okna oboustranně, vrata, svítidla, podlahy, vypínače, zásuvky apod.)	komplet	1,00		
359	Vyklizení staveniště a uvedení okolí budovy do původního stavu	komplet	1,00		
<i>Cena za b.č.170 celkem bez DPH</i>					4 798 283,13
<i>DPH 21 % činí</i>					1 007 639,46
<i>Cena za b.č.170 včetně DPH činí</i>				5 805 922,59	

UPŘESNĚNÍ PODMÍNEK REALIZACE VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

1. Identifikační údaje stavby

Název zakázky : PS 0627 – Stavební opravy na budově č.170 Letiště Přerov –
SO č.170 – vnitřní opravy, výměna oken

Místo stavby : Letiště Přerov

Objekt: CE 07-22-84-001 – telefonní ústředna

Uživatel: VZ 325500 Olomouc, VÚ 349300 Olomouc

2. Údaje o provozu budovy



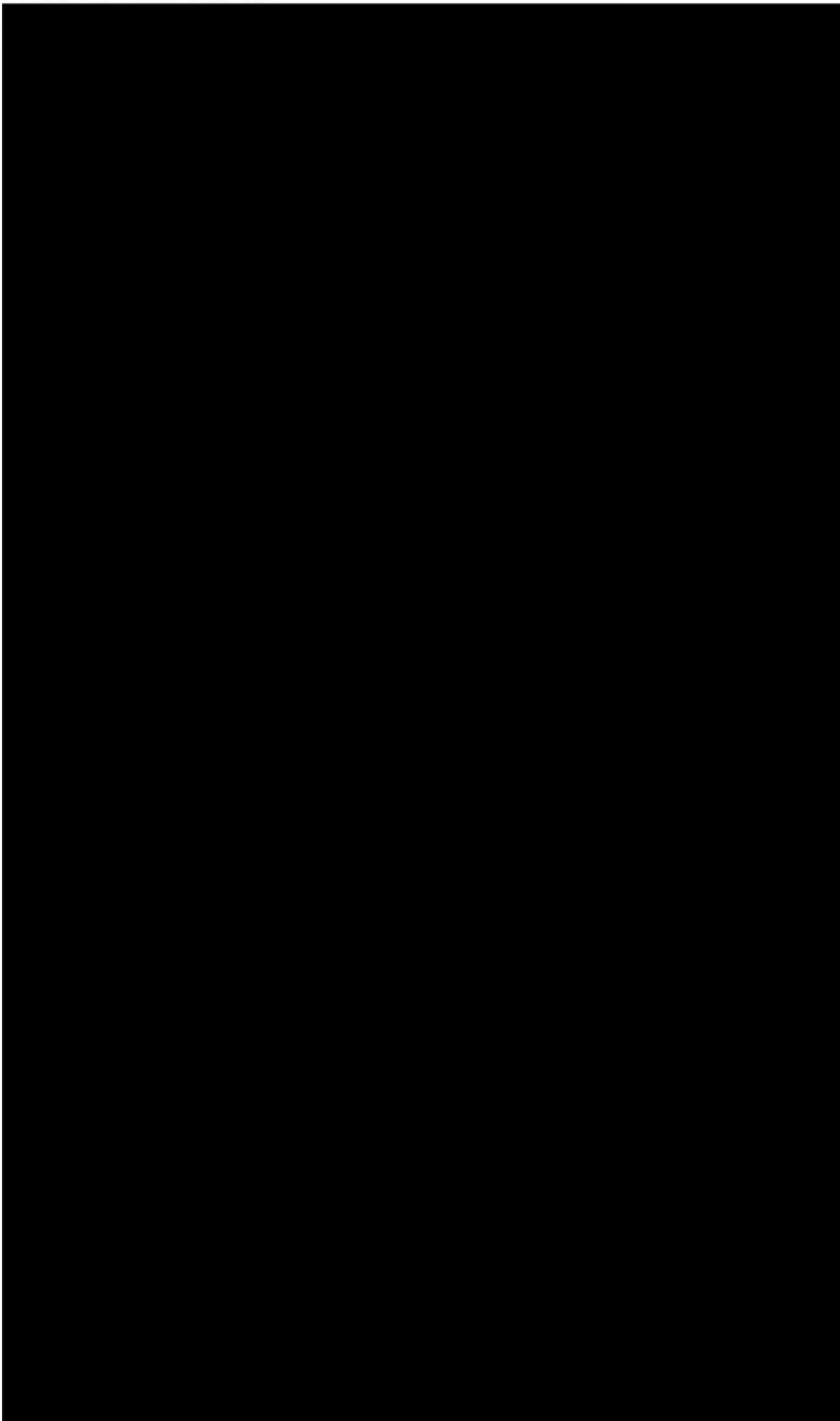
Rozsah oprav

Cílem oprav je zlepšení technických podmínek stavebního objektu pro potřeby uživatele. Předmětem opravy je: výměna oken, vnitřních dveří, oprava podhledů SDK, kompletní výměna elektroinstalace, nové vnitřní dlažby a obklady, nové rozvody vody a odpadní kanalizace, částečná výměna teplovodních rozvodů a radiátorových těles, nátěry kovových a dřevěných prvků, obměna zdravotnických, nová PVC krytina, oprava vnitřních omítek a vymalování celé budovy.

3. Ostatní

Pro opravu bude budova vyklizena. Pracovní doba ve VA je 6,00-18,00 hod. V případě potřeby je nutno dohodnout změnu pracovní doby s vedoucím PS 0627 Bystřice pod Hostýnem. Pohybovat se je možno jen v určeném prostoru a po komunikaci vedoucí od hlavní brány k opravované budově. Firma bude seznámena s místními vnitřními předpisy, BOZP a PO.

4. Fotodokumentace




ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ

Prohlašuji, že se na mou osobu nebo na plnění, které je mnou poskytováno, nevztahují mezinárodní sankce. Současně prohlašuji, že si nejsem vědom skutečnosti, že by se mezinárodní sankce vztahovaly na případné poddodavatele, které budu k plnění případně využívat.

Za PSS Přerovská stavební a.s., IČ: 277 69 585, Skopalova 2861/7, Přerov I-Město, 750 02 Přerov


Ing. Aleš
Frídl



Digitálně podepsáno Ing. Aleš Frídl
DN: c=CZ, O=D.2.5.4.97=NTRCZ-27769585,
OU=PSS Přerovská stavební a.s., OU=191,
CN=Ing. Aleš Frídl, SN=Frídl, G=Aleš,
SERIALNUMBER=P100038
Příloha: Jsem autorem tohoto dokumentu
Umístění:
Datum: 2024-03-13 07:24:28
Foxit Reader Verze: 9.3.0

Ing. Aleš Frídl, MBA
místopředseda představenstva

Dagmar
Přecechtělová



Digitálně podepsáno Dagmar Přecechtělová
DN: c=CZ, O=D.2.5.4.97=NTRCZ-27769585,
OU=PSS Přerovská stavební a.s., OU=001,
CN=Dagmar Přecechtělová, SN=Přecechtělová,
G=Dagmar, SERIALNUMBER=P100036
Příloha: Jsem autorem tohoto dokumentu
Umístění:
Datum: 2024-03-13 07:24:42
Foxit Reader Verze: 9.3.0

Dagmar Přecechtělová
člen představenstva