

## SMLOUVA O DÍLO

č. 6440-0627-2026-008

Níže uvedeného dne, měsíce a roku smluvní strany:

### 1. Česká republika – Ministerstvo obrany

Sídlo: Tychonova 221/1, 160 01 Praha 6 - Hradčany  
IČO: 60162694  
Bankovní spojení: Česká národní banka, Na Příkopě 28, Praha 1  
Číslo účtu: 404881/0710  
Za kterou jedná: Ing. Jaroslav Žitňanský, zástupce vedoucího 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 osoby:

Za Agenturu hospodaření s nemovitým majetkem (AHNM), Oddělení provozu Brno:

- ve věcech smluvních: Ing. Jaroslav Žitňanský, tel. [REDACTED]

- ve věcech organizačních: Michal Čácala, tel. [REDACTED]

Za Provozní středisko 0627 Bystřice pod Hostýnem (PS 0627):

- ve věcech technických: Radek Zapletal, tel. [REDACTED]

Hana Krajčová, tel. [REDACTED]

Jiří Rotter, tel. [REDACTED]

Petr Buzek, tel. [REDACTED]

ve věcech BOZP: Ing. Jiří Hošek, tel. [REDACTED]

e-mail: [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. MEKOS GROUP a.s.

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl B, vložka 3032

Sídlo: Polská 1174/3A, 779 00 Olomouc

IČO: 268 21 834

DIČ: CZ26821834

Bankovní spojení : Komerční banka a.s.,

Číslo účtu: 107-7442900227/0100

Zastoupená: Ing. Petr Machala, člen správní rady

Kontaktní osoba:

- ve věcech smluvních: [REDACTED]

-ve věcech technických: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]  
Datová schránka: 9fde546  
Adresa pro doručování: Polská 1174/3A, 779 00 Olomouc

(dále jen „**zhotovitel**“) na straně druhé

podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**OZ**“) uzavřely na plnění veřejné zakázky zadané ve výběrovém řízení „**Stavební opravy na budově č. 012 ve vojenském areálu ÚZS Bystřice pod Hostýnem**“, systémové číslo NEN N006/26/V00011018, jako veřejná zakázka malého rozsahu podle ustanovení § 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 smlouvy je provedení stavebních oprav na budově č. 12 s cílem zajištění řádného stavebně technického stavu objektu ve vojenském areálu ÚZS Bystřice pod Hostýnem.

## **Článek 2 Předmět smlouvy**

- 2.1.** Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo s názvem „Stavební opravy na budově č. 012 ve vojenském areálu ÚZS Bystřice pod Hostýnem“, kterým se rozumí souhrn následujících plnění:
  - 2.1.1.** Stavební opravy na budově č. 012 ve vojenském areálu ÚZS Bystřice pod Hostýnem.
  - 2.1.2.** Zpracování časového harmonogramu prací-zhotovitel je povinen předat objednateli harmonogram do 5 pracovních dní po převzetí staveniště/pracoviště. Harmonogram bude v souladu s položkami cenové nabídky uvedenými v Položkovém rozpočtu (příloha č. 1 smlouvy). Po odsouhlasení ze strany objednatele (kontaktní osoby pro věci technické) je tento harmonogram závazný a nelze jej jednostranně změnit.
- 2.2.** Podrobná specifikace díla podle čl. 2.1. smlouvy je obsažena v příloze č. 1 smlouvy „Položkový rozpočet“, v příloze č. 2 smlouvy „Upřesnění podmínek realizace“ a v zadávacích podmínkách zadávacího řízení „Stavební opravy na budově č. 012 ve vojenském areálu ÚZS Bystřice pod Hostýnem“, systémové číslo N006/24/V00011018. Přílohy č. 1 a 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 staveniště (včetně oplocení oddělující stavební prostor od ostatního areálu) a provedení veškerých prací, které jsou vyvolány výstavbou. Pojem staveniště je ve smlouvě chápán také jako (vymezené) pracoviště ve smyslu obecně závazných právních předpisů k zajištění BOZP. 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 mu předal objednatel a pokyny, které mu 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 a jeho bezvadnému provozu nebo by byly v rozporu s platnými obecně závaznými právními předpisy, technickými předpisy, technickými pravidly nebo s požadovanou úrovní výsledné kvality či s 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. 4.3. smlouvy. Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo převzít a zaplatit za ně cenu podle čl. 3 smlouvy.
- 2.6.** Zhotovitel se dále zavazuje, 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 provedeny a fakturovány.
- 2.8.** Změna předmětu plnění smlouvy o případné vícepráce či méněpráce podléhá vždy dohodě smluvních stran. Zjistí-li smluvní strany potřebu takovéto změny, zpracuje zhotovitel popis této změny, odůvodnění její potřeby, ocenění postupem dle článku 3 odst. 3.7 smlouvy, vliv na termín plnění (dále jen „**změnový list**“) a doloží jej položkovým rozpočtem, případně listinami, z kterých nové skutečnosti pro změnu předmětu plnění smlouvy vyplývají. Změnový list podepisují osoby ve věcech smluvních. Na základě změnových listů mají smluvní strany povinnost uzavřít dodatek ke smlouvě, který bude obsahovat dodatečně sjednané změny předmětu plnění.

### **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:

**6 249 987,56 Kč bez DPH**

- 3.2.** K celkové ceně díla bez DPH bude, v případě že zhotovitel je plátcem 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 1 312 497,39 Kč a celková cena za dílo včetně DPH tedy činí **7 562 484,95 Kč**.
- 3.2.1.** Pokud v průběhu trvání této smlouvy dojde ke změně v zákonné sazbě DPH, smluvní strany si sjednávají, že takováto změna nevyžaduje uzavření dodatku ke smlouvě a od její účinnosti se jí obě strany budou řídit. Smluvní strany se dále dohodly, že zhotovitel, který v okamžiku podpisu této smlouvy není plátcem DPH a stane se jím v průběhu plnění této smlouvy, bude oprávněn objednateli účtovat nabídkovou cenu, která se bude považovat za cenu včetně DPH.

- 3.3. Podrobná skladba ceny za dílo podle této smlouvy, 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 za skutečně provedené práce a poskytnuté dodávky. 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. Cenu díla lze měnit pouze dohodou smluvních stran, sjednanou v souladu s příslušnými ustanoveními ZZVZ a postupem sjednaným touto smlouvou v článku 2 odst. 2.8. smlouvy.
- 3.6. Cena za dílo může být zvýšena dohodou smluvních stran pouze v případě víceprací podle čl. 2.6. smlouvy.
- 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 bude stanoven bez zbytečného odkladu, **nejpozději do 5 pracovních dnů od účinnosti smlouvy** a zhotovitel si jej dohodne s kontaktní osobou objednatele ve věcech technických. Zhotovitel je povinen v souladu s čl. 12.1. smlouvy vyřídit si v dostatečném předstihu potřebná povolení ke vstupu, vjezdu osob a vozidel do vojenského areálu.
- 4.2. Termín zahájení plnění: **dnem předání a převzetí staveniště/pracoviště.**
- 4.3. Termín pro dokončení plnění a pro předání a převzetí díla: **nejpozději do 30. 9. 2026.** Tento termín lze prodloužit pouze na základě dodatku ke smlouvě po dohodě smluvních stran, a to 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 kontaktní osoba objednatele ve věcech technických písemný zápis do stavebního deníku. Zápis musí obsahovat důvod přerušení a přesné určení počátku přerušení, zápis musí být potvrzen podpisem kontaktní osoby zhotovitele ve věcech technických. 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 zažádat o přerušení plnění díla. O přerušení plnění díla požádá písemným zápisem do stavebního deníku a současně zašle kontaktní 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, nedojde-li k jiné dohodě stran.
- 4.7.** Práce budou probíhat za provozu ve vojenském areálu. Objednatel zpřístupní místo plnění v pracovní dny: pondělí–pátek 6.00 – 15.00 hod..
- 4.8.** Místem plnění je budova č. 12 v areálu ÚZS Bystřice pod Hostýnem, CE 06-06-01-012.

## **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 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.
- 5.4.1.** Zhotovitel se zavazuje k součinnosti ve věcech BOZP i za své poddodavatele.
- 5.5.** Při předání staveniště/pracoviště bude zhotovitel seznámen s podmínkami provádění stavebních/montážních prací v areálu objednatele, s hranicí staveniště/pracoviště, přípojovacími body elektrické energie, vody, kanalizace atd., se zákresy známých tras podzemních vedení inženýrských sítí a nadzemních rozvodů a zařízení.
- 5.6.** Zhotovitel je povinen seznámit se při protokolárním převzetí staveniště/pracoviště s rozmístěním a trasou podzemních a nadzemních vedení na staveništi/pracovišti, 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 a před jejich opětovným zakrytím je předá příslušným správcům sítí a provede zápis do stavebního/montážního deníku s prohlášením o jejich neporušenosti.
- 5.7.** Zhotovitel je povinen po celou dobu výstavby dodržovat na převzatém staveništi a na přístupových komunikacích (které budou specifikovány při předání staveniště/pracoviště) 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 a vyklidí prostor zařízení staveniště nejpozději do dne předání a převzetí dokončeného díla.
- 5.8.** 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.
- 5.9.** Zhotovitel si vybuduje zařízení staveniště/pracoviště.
- 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, výzvu k prověření zakrývaných prací, oznámení o úmyslu provádět zkoušky kvality, únosnosti apod., svolání kontrolního dne, vyklizení staveniště. 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 e-mailové zprávy se na zápis pohlíží jako by nebyl proveden. Každá strana stavebního deníku musí být v dolní části podepsána zhotovitelem a kontaktní osobou objednatele ve věcech technických 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 musí být stavební deník na staveništi trvale přístupný oprávněným osobám. Zhotovitel je povinen předat objednateli při předání díla originál stavebního deníku.
- 5.11.** Kontaktní osoba objednatele ve věcech technických je oprávněna sledovat obsah stavebního deníku a k zápisům zhotovitele připojovat své stanovisko. Nesouhlasí-li zástupce zhotovitele ve věcech technických 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 (dále jen „energie“). Podmínky odběru energií včetně způsobu úhrady nákladů budou ujednány samostatným smluvním vztahem mezi zhotovitelem a objednatelem. Cena za poskytnuté energie představuje vlastní náklady zhotovitele. Zhotovitel není oprávněn připojovat vlastní odběrná zařízení do vnitřních sítí objednatele a odebírat tak energie bez vědomí objednatele a bez uzavření samostatné smlouvy upravující jejich poskytování.
- 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 odpovídá za umíst'ování, přemíst'ování a udržování dopravních značení v souvislosti s průběhem prováděných prací.
- 5.14.** Zhotovitel odpovídá za zabezpečení staveniště/pracoviště proti krádeži a 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 na výzvu objednatele předložit seznam všech svých poddodavatelů. Změnu poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal v rámci zadávacího řízení na realizaci díla kvalifikační předpoklady, není zhotovitel oprávněn provést bez předchozího písemného souhlasu objednatele. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci 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 souvisejícími předpisy. Veškeré materiály, zařízení apod. použité při zhotovování díla budou nové (tzn. vyrobené ne dříve než v roce 2025), 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:
- 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.
- 5.21.** Veškeré stavební práce či konstrukce, které budou dalším postupem realizace díla zakryty, mohou být zakryty pouze se souhlasem kontaktní osoby objednatele ve věcech technických.
- 5.22.** 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. 4 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 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 je zhotovitel, který odpovídá za jeho zařídění podle Katalogu odpadů uvedeného v příloze č. 1 vyhlášky č. 8/2021 Sb., o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadů (Katalog 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 pozdějších předpisů). Zhotovitel doloží objednateli doklady o způsobu naložení s odpady vzniklými prováděním díla.
- 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 odstranění (odprodej) bude řešeno objednatelem samostatně. Zhotovitel v rámci realizace předmětu této smlouvy zabezpečí rozřídění odpadů podle pokynů kontaktní osoby objednatele ve věcech technických a jeho 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) záruční listy na technologická zařízení, která jsou součástí díla;
  - d) doklady o likvidaci (uložení) odpadů vzniklých v průběhu provádění díla;
  - e) originál stavebního deníku, kde bude zapsán postup realizace díla a skutečnosti mající vliv na jeho kvalitu;

- f) další doklady, jejichž potřeba vznikne v průběhu provádění díla, a o nichž bude učiněn záznam do stavebního deníku.
- 7.2.** Při předání 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 přejímce díla. Po provedené prohlídce bude dílo:
- Objednatelem převzato bez výhrad a bude uznáno za dokončené a o předání bude sepsán 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 neomezují. Vady budou odstraněny nejpozději do 14 kalendářních dnů ode dne předání, pokud se smluvní 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 vytykávaných 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.
- 7.4.** Dílo bude po dokončení objednateli předáno jako celek.

## Článek 8

### Platební a fakturační podmínky

- 8.1.** Cena za dílo 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 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@mo.gov.cz**, s fakturou na prvním místě. Faktura a její přílohy musí být v jednom z následujících formátů ISDOC; PDF/A; UBL 2.1 ISO/IEC; UN/CEFACT CII, JPEG, PNG, TIF. 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: 6440-0627-2026-008**. 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:
- 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 bylo smluvním stranám přiděleno 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.

- i) cenu bez DPH, sazbu a výši DPH a cenu celkem včetně DPH.
- 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 připsání fakturované částky 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. 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.** Zálohové platby nebudou poskytovány.
- 8.8.** Zhotovitel není oprávněn započíst své pohledávky na pohledávky objednatele vůči němu a není oprávněn postoupit pohledávky vůči objednateli na třetí osobu.
- 8.9.** Smluvní strany se dohodly, že objednatel je oprávněn započíst i nesplatné pohledávky.
- 8.10.** Pokud budou u dodavatele zdanitelného plnění shledány důvody k naplnění institutu ručení za daň 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 takovém případě bude platba dodavateli za předmět smlouvy snížena o daň z přidané hodnoty, která bude odvedena Ministerstvem obrany na účet správce daně místně příslušného dodavatele. Dodavatel obdrží úhradu za předmět smlouvy ve výši částky odpovídající základu daně a nebude nárokovat úhradu ve výši daně z přidané hodnoty odvedené na účet jemu místně příslušnému správci daně.

## Článek 9

### Vlastnictví a odpovědnost za škodu

- 9.1.** Vlastníkem věci, která byla zhotoviteli předána k provedení díla i zhotovovaného díla je po celou dobu plnění smlouvy objednatel.
- 9.2.** Nebezpečí vzniku škody na věci předané k provedení díla přechází z objednatele na zhotovitele okamžikem předání věci a podpisem zápisu o předání věci smluvními stranami.
- 9.3.** Nebezpečí škody na věcech předaných k provedení díla i 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 ve výši ceny za dílo vč. DPH. Pojistku je zhotovitel povinen předložit objednateli nejpozději do 14 dnů po zahájení plnění.

## 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 zápisu o předání a převzetí díla. 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 § 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, není-li dohodnuto jinak. 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 zápis.
- 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 staveniště/pracoviště sjednaný v čl. 4.1. nebo termín zahájení plnění sjednaný v čl. 4. 2. smlouvy, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši **0,2 %** z celkové sjednané ceny díla bez DPH, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.2.** V případě, že zhotovitel bude v prodlení s předáním časového harmonogramu dle čl. 2.1.2. smlouvy, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč, a to za každý započatý den prodlení
- 11.3.** V případě, že zhotovitel nedodrží termín pro dokončení plnění a pro předání a převzetí díla sjednaný v čl. 4.3. smlouvy, uhradí 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 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.
- 11.5.** V případě prodlení s předložením pojistky podle ustanovení čl. 9.6. smlouvy uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1000,-Kč, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.6.** V případě, že zhotovitel v rozporu s čl. 5.15. smlouvy provede předem neodsouhlasenou změnu poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal v rámci zadávacího řízení na realizaci díla část kvalifikace nebo některou z odborných prací bude vykonávat

- zaměstnanec zhotovitele nebo jeho poddodavatele bez příslušné kvalifikace, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **20 %** z celkové ceny díla bez DPH.
- 11.7.** V případě zjištění porušení předpisů BOZP, požární ochrany, ekologie nebo nakládání s odpady zhotovitelem na převzatém staveništi/pracovišti je zhotovitel za každé takovéto jednotlivé porušení podle výše uvedených předpisů, povinen objednateli uhradit při prvním porušení, smluvní pokutu ve výši **10 000,- Kč**, a při každém dalším zjištění smluvní pokutu ve výši **20 000,- Kč**.
- 11.8.** V případě, že zhotovitel oznámí objednateli, že je dílo dokončeno a připraveno k předání a v průběhu převzatého řízení objednatel zjistí, že tomu tak není, uhradí zhotovitel objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši **5 000,- Kč**.
- 11.9.** V případě, že zhotovitel poruší některou z povinností specifikovaných v čl. 12.1. smlouvy, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **2 000,- Kč**, a to za každé jednotlivé porušení těchto povinností.
- 11.10.** V případě prodlení objednatele s úhradou faktury uhradí objednatel zhotoviteli úrok z prodlení za každý i 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 této smlouvy jsou objekty důležité pro obranu státu podle § 29 zák. 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 a občanů jiných států, kteří předloží platné pracovní vízum či vízum o strpění).
  - b) Zhotovitel bude dodržovat veškerá interní nařízení upravující vstup vojenských areálů, 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 areálu předloží zhotovitel minimálně 3 dny předem seznam všech osob, které budou do areálu vstupovat (jméno, příjmení, datum a místo narození, číslo občanského průkazu, adresu trvalého pobytu) a seznam dopravní a pracovní techniky (typ a registrační značka). Při jakýchkoli změnách je zhotovitel povinen tento seznam aktualizovat, a to po celou dobu trvání smlouvy.
- d) Vystavená povolení opravňující ke vstupu a vjezdu do vojenského areálu vydaná uživatelem se zhotovitel zavazuje vrátit nejpozději v termínu ukončení díla.
- 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:
- 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 od smlouvy objednatelem 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 od smlouvy objednatelem 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 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 kontrolovat prováděné dílo;

- e) provádění díla v rozporu s touto smlouvou;
  - f) nedodržování příslušných platných předpisů a ČSN, EN ČSN při provádění díla;
  - g) neodstranění objednatel zjištěných a zhotoviteli oznámených vad zápisem do stavebního deníku v termínu v něm stanoveném či jiným zápisem objednatele;
  - h) změna poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal v rámci zadávacího řízení na realizaci díla specifikovaného v článku 2 této smlouvy kvalifikační předpoklady, bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
- 13.6.** Odstoupení od smlouvy se dále řídí ustanovením § 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 oceněný podle způsobu, kterým je stanovena cena díla a po jeho odsouhlasení objednatelem zpracuje „fakturu rozpracovaného díla“;
  - b) zhotovitel vyklidí a uklidí staveniště/pracoviště a písemně (na adresu pro doručování uvedenou v záhlaví smlouvy) vyzve objednatele, k „předání rozpracovaného 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**

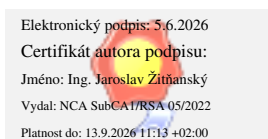
### **Závěrečná ujednání**

- 14.1.** Smluvní strany se dohodly, že vztahy v této smlouvě neupravené se řídí OZ.
- 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.
- 14.3.** Smluvní strany sjednávají pravidla pro doručování vzájemných písemností, není-li doručováno prostřednictvím datové schránky tak, že písemnost se v případě pochybností nebo nedoručitelnosti považuje za doručenu nejpozději třetím pracovním dnem po jejím odeslání na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy, nedoručí-li druhá strana písemné oznámení o změně adres, a to bez ohledu na to, zda se adresát na této adrese zdržuje a zásilku vyzvedne.
- 14.4.** 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.
- 14.5.** 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, že 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.

- 14.6.** 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 podle § 2 odst. 1 zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů a podle § 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), ve znění pozdějších předpisů povinným subjektem a souhlasí se zveřejněním této smlouvy v režimu těchto zákonů.
- 14.7.** Tuto smlouvu lze platně měnit pouze písemnými vzestupně číslovanými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami. Pouze u změn v kontaktních osobách, jednajících ve věcech organizačních a technických, není nutno uzavírat dodatek ke smlouvě, avšak smluvní strany jsou povinny si takové změny neprodleně písemně oznámit. Doručením takového oznámení je změna účinná vůči druhé smluvní straně.
- 14.8.** Tato smlouva o 15 očíslovaných stranách je vyhotovena pouze v elektronické podobě, oboustranně podepsána zaručeným elektronickým podpisem a uložena v Národním elektronickém nástroji (NEN).
- 14.9.** 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
- 14.10.** 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.
- 14.11.** Nedílnou součástí smlouvy jsou přílohy:
- |   |          |
|---|----------|
| Příloha č. 1 – Položkový rozpočet .....   | 13 stran |
| Příloha č. 2 – Upřesnění podmínek realizace .....                                   | 2 strany |
| Příloha č. 3 – Podmínky BOZP.....   | 3 strany |
| Příloha č. 4 – Čestné prohlášení zhotovitele ohledně dodržování sankčního zákona... | 1 strana |

Za objednatele:



Česká republika – Ministerstvo obrany  
v zastoupení  
Ing. Jaroslav Žitňanský  
zástupce vedoucího Oddělení provozu Brno  
Agentura hospodaření s nemovitým majetkem

Za zhotovitele:

MEKOS GROUP a.s.  
Ing. Petr Machala  
Člen správní rady

**Ing. Petr Machala**



## Kontrolní rozpočet - Cenová kalkulace:

## Stavební opravy na budově č. 12 ve vojenském areálu ÚZS Bystřice pod Hostýnem

P.Č.	Kód	Popis činnosti	JM	Množství celkem	Cena za jednotku bez DPH (Kč)	Cena celkem bez DPH (Kč)
<b>Přízemí - stavební část</b>						
1	NC	Lešení pomocné vnitřní (kostka) výška do 3m, včetně montáže, demontáže a pronájmu	ks	2,00		
2	NC	Demontáž stávajících kazetových podhledů včetně roštů	m2	823,35		
3	NC	Dodávka a montáž SDK kazetového podhledu z kazet 600x600mm na zavěšenou polozapuštěnou nosnou konstrukci, výměra bez profezu	m2	823,35		
4	NC	Demontáž stávajících příček	m2	133,13		
5	NC	Demontáž stávajících nesoudrzných bet. podlah	m2	684,15		
6	NC	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xH2 12,5 s izolací EI do 30	m2	133,13		
7	NC	Dodávka a montáž kobercových zátěžových čtverců 50x50cm min. tl.6mm, s bitumenovou vrstvou, barva tm.šedá výška vlasu min.2,4mm, přilepení fixačním lepidlem, výměra bez profezu	m2	126,50		
8	NC	Dodávka a montáž obvodové soklové lišty výšky 5cm, výměra bez profezu	bm	177,50		
9	NC	Dodávka a montáž pásu kobercových šířky 5cm a jejich montáž do soklových lišt přilepením, výměra bez profezu	bm	177,50		
10	NC	Demontáž dř. prahů d- 100cm š - 20cm vč. plechové výztuhy	ks	3,00		
11	NC	Demontáž stávajících deskových otop.těles. ( vč. vypuštění vody) a jejich uložení pro zpětnou montáž	ks	3,00		
12	NC	Rozpojení stávajících měděných trubek prům. 20mm, jejich úprava, zkrácení - na druhé straně prodloužení o 20cm nasponkováním a jejich ukotvení do zdíva a napojení ke stávajícím otopným tělesům	soubor	3,00		
13	NC	Zpětná montáž stávajících otopných těles, připevněním ke stěnám na konzoly, výměna těsnění, napuštění vody a odzkoušení těsnosti	ks	3,00		
14	NC	Dodávka a montáž keramické WC mísy (m.č.20a)	ks	1,00		
15	NC	Demontáž keramické WC mísy (m.č.20a)	ks	1,00		
16	NC	Demontáž skleněné příčky (m.č.15)	m2	16,15		
17	NC	Demontáž stávajícího obložení stěny (m.č.15,4,7,20,16,6,3)	m2	116,98		
18	NC	Zhotovení podkladní omítky pod obklad	m2	25,95		
19	NC	Dodávka a montáž keramického obkladu 1x1,6 m (m.č.4,5,7,14,15,19,20), 1,2x1,5 m (m.č.10), 1,65x1,4 m (m.č.12), 1,3x1,8 m (m.č.13), 1,37x1,5 m (m.č.8), 1,5x1,5 m (m.č.21), 2,0x2,0 m (m.č. 61/2.NP) výměra bez profezu	m2	25,95		
20	NC	Osekání stávajících nesoudrzných omítek stěn do tl. 3cm	m2	399,39		
21	NC	Zhotovení nové třívrstvé vápenocementové omítky do tl. 3cm	m2	399,39		
22	NC	Dodávka a montáž překladu železobetonového 120x15x15cm	ks	8,00		
23	NC	Zazdění dveří cihelným zdívem, 100/229 (m.č.9,13), 150/200 (m.č.6)	m2	8,19		
24	NC	Dodávka a montáž dveří zárubně ocelové 90x200x10cm včetně zapravení ostění ( m.č.22,20a)	ks	1,00		
25	NC	Dodávka a montáž dveří zárubně ocelové 150x229x20cm včetně zapravení ostění ( m.č.20)	ks	1,00		
26	NC	Dodávka a montáž dveří zárubně ocelové 100x229x20cm včetně zapravení ostění ( m.č.17,21)	ks	2,00		
27	NC	Dodávka a montáž dveří 90/200, plně, hladké, lakované, bílé včetně kování (m.č.20a)	ks	1,00		
28	NC	Dodávka a montáž dveří 150/229, plně, hladké, lakované, bílé včetně kování zámeč FAB 5 klíčů (m.č.20)	ks	1,00		
29	NC	Dodávka a montáž dveří levé 90/200, plně, hladké, lakované, bílé včetně kování zámeč FAB 5 klíčů (m.č.22)	ks	1,00		
30	NC	Dodávka a montáž dveří 100/229, plně, hladké, lakované, bílé včetně kování zámeč FAB 5 klíčů (m.č.17,21)	ks	2,00		
31	NC	Demontáž dveří 100/229 (m.č.9,20a,21,17), 150/229 (m.č.20)	ks	5,00		
32	NC	Vybourání stávajících zárubní 90x233x20 (m.č. 9,13,17,21), 150x233x20 (m.č.20,6)	ks	6,00		
33	NC	Zakrytí výplní oken, dveří, zařizovacích předmětů apod. a následně odstranění, včetně materiálu po ukončení prací	m2	170,00		
34	NC	Škrábání stávající malby	m2	1165,25		
35	NC	Hlubková penetrace omítek, stěn a stropů vč. materiálu	m2	1564,64		
36	NC	Dvojnásobná malba tekutá bílá primalex plus vč. materiálu	m2	1564,64		
37	NC	Obroušení, odmaštění, přetmelení a nástřik dveří, 1x základ 2x vrchní barva bílá	m2	58,00		
38	NC	Obroušení, odmaštění, přetmelení a nástřik zárubní dřevěných a kovových, 1x základ 2x vrchní barva bílá	m2	25,30		
39	NC	Dodávka a montáž lamelové vertikální žaluzie (d-2,5m v- 2,5m, š-lamely 127mm) zavěšená na poj. profilu a uchycena do SDK stropu 1ks	ks	1,00		
40	NC	Dodávka a montáž lamelové vertikální žaluzie (d-3m v- 2,6m, š-lamely 127mm) zavěšená na poj. profilu a uchycena do SDK stropu 18ks	ks	18,00		

41	NC	Dodávka a montáž kuchyňské linky, spodní skříňka dělená 240/85/55, s nerezovým dřezem a odkapávačem, s přípevným odpadkovým košem vně skříňky, prostřední skříňka se 3 policemi, krajní se 4 zásuvkami, horní část linky 240/50/30cm dělená na 3 části se samostatnými dvířky a 3 policemi v každé z nich, pracovní deska 240/60/2,8 cm, zadní stěna plná, barva hnědá -mocca, včetně dřezové baterie pákové a přípojovacích hadiček.	soubor	2,00
42	NC	Oprava betonové podlahy - mechanické odstranění drolicího betonu, lepidla, srovnání samonivelační stěrkou, přebroušení, penetrační nátěr, včetně materiálu	m2	139,20
43	NC	Dodávka a montáž PVC krytiny zátěžové, antistatické, hladké, zátěž 31-33, výměra bez prořezu vč. Materiálu (m.č. 3)	m2	8,20
44	NC	Dodávka a montáž PVC krytiny zátěžové, hladké, zátěž 31-33, výměra bez prořezu vč. materiálu	m2	688,65
45	NC	Zhotovení betonové podlahy tl. 30 cm	m2	684,15
46	NC	Dodávka a montáž obložkové zárubně 0,9x2m barva bílá	ks	3,00
47	NC	Zazdění otvoru pro klimatizaci (m.č.3)	m2	0,09
48	NC	Zhotovení otvoru pro klimatizaci (m.č.7,10,14,15,16,21)	m2	0,53
49	NC	Zazdění otvoru rozvaděče cihelným zdívem (m.č.7)	m2	1,00
50	NC	Dodávka a montáž práh dř. lakovaný 90x15cm (m.č.3)	ks	1,00
51	NC	Dodávka a montáž zrcadel 30x40cm	ks	10,00
52	NC	Dodávka a montáž mydelny nástěnné a boxu na papírové utěrky 26/30/hl12cm	ks	13,00
<b>Vodoinstalace</b>				
Přípojovací potrubí, systém HT, včetně odboček a kolen (dodávka+montáž)				
53	721174042	DN 40	m	44,00
Zřízení přípojek na potrubí-vyvedení odp. výpustek				
54	721194104	40	ks	11,00
Zkouška těsnosti kanalizace v objektech podle ČSN 73 6760, vodou				
55	721290111	vodou do DN 125	m	44,00
56	NC	Napojení na stávající vnitřní kanalizaci	kpl	13,00
Potrubí vodovodní plastové PPR S2,5 spojované svařováním D 20x3,4 mm				
57	722174022		m	88,0
Ochrana potrubí tepelně izolačními trubicemi z pěnového polyetylénu, přilepených v příčných a podélných spojích				
58	722181221	tl. Přes 6 do 10 mm do DN 22 mm	m	44,0
59	722181251	tl. Přes 20 do 25 mm do DN 22 mm	m	44,0
Zřízení přípojek na potrubí, vyvedení a upevnění výpustek				
60	722190401	do DN 25	ks	22,0
Nástěnky pro výtokový ventil				
61	722220111	G 1/2"	ks	22,0
62	NC	Vysazení odbočky na stávajícím vnitřním vodovodu	ks	22,0
Tlakové zkoušky potrubí vodovodního				
63	722290226	do DN 50	m	88,0
Proplach a desinfekce vodovodního potrubí				
64	722290234	do DN 80	m	88,0

65	998722201	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech do 6m	%	0,6
66	725211616	Umyvadlo keramické bílé šířky 550 mm s krytem na sifon připevněné na stěnu šrouby	ks	13,00
67	725861102	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40	ks	13,00
68	725822613	Baterie stojánková, páková umyvadlová s výpustí (dodávka+montáž)	ks	13,00
69	NC	Uložení potrubí na nosné profily z montážního systému s povrchovou úpravou z výroby zinkováním se stávající z nosníkové tyče, závitové tyče-2ks (závěsy), trubkové objímky s protihlukovou ochranou o světlosti dle DN potrubí, závitové tyče a fixačního čepu, upevňovací prvky ke stavební konstrukci	kg	100,00
70	230050002	Montáž uložení přišroubováním DN do 50 mm	kg	100,00
71	998734201	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech do 6m	%	0,28
72	NC	Stavební výpomocí, sekání drážek, bez zapravení, š. do 15cm	bm	44
73	NC	Sekání otvorů přes stěnu do pr. 10cm	ks	11
74	NC	Demontáž potrubí vody, kanalizace, zařizovacích předmětů, armatur, baterií. Sifonů, izolací , komplet zařízení ZTI, odvoz a ekologická likvidace	kpl	1
75	NC	Proplach, desinfekce a tlaková zkouška vodovodního potrubí do DN 50	bm	99,00
<b>Elektroinstalace - silnoproud</b>				
76	R-741-A-RH	Montáž a zapojení rozvaděče RH	kus	1,000
77	R-741-A-R495	Zapuštěný instal.rozvaděč 4-33,montážní vana,plastové panely,11 instalačních řad, 495 modulová šířka (TE), včetně oceloplechového instalačního rámu a dveří	kus	1,000
78	R-741-A-SPD3	svodič přepětí SPDT12-280/3	kus	1,000
79	R-741-A-DEON	hlavní vypínač DEON 200A	kus	1,000
80	R-741-A-DIL200	výkonový stýkač DIL MC200	kus	1,000
81	35822107	jistič 1-pólový 6 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA	kus	1,000
82	35822116	jistič 1-pólový 10 A vypínací charakteristika C vypínací schopnost 6 kA	kus	1,000
83	35822111	jistič 1-pólový 16 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA	kus	9,000
84	35822124	jistič 1-pólový 16 A vypínací charakteristika C vypínací schopnost 10 kA	kus	48,000
85	35822125	jistič 1-pólový 16 A vypínací charakteristika D vypínací schopnost 10 kA	kus	15,000
86	35822404	jistič 3-pólový 32 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA	kus	9,000
87	35822180	jistič 3-pólový 40 A vypínací charakteristika C vypínací schopnost 10 kA	kus	3,000
88	35822183	jistič 3-pólový 50 A vypínací charakteristika C vypínací schopnost 10 kA	kus	2,000
89	R-741-A-CH10	chránič proudový 2pólový 1+N 10A pracovního proudu 0,03A	kus	16,000
90	R-741-A-CH16	chránič proudový 2pólový 1+N 16A pracovního proudu 0,03A	kus	7,000
91	R-741-A-CH40	chránič proudový 4pólový 40A pracovního proudu 0,03A	kus	13,000
92	R-741-A-IPR	impulsní paměťové relé Z-S230/S	kus	8,000
93	R-SOU	soumrakový senzor včetně spínacího relé SOU1	kus	1,000
94	R-VC	vypínací cívka napěťová	kus	1,000
95	R-741-A-R-AKIS	Montáž a zapojení rozvaděče R-AKIS	kus	1,000
96	R-741-A-48	Nástěnný instal.rozvaděč plastový 4x12TE, IP30	kus	1,000
97	R-741-A-IS40	hlavní vypínač IS 40A/3	kus	1,000
98	R-741-A-SPD4	svodič přepětí SPDT12-280/4	kus	1,000
99	35822116	jistič 1-pólový 10 A vypínací charakteristika C vypínací schopnost 6 kA	kus	4,000
100	R-741-A-CH10	chránič proudový 2pólový 1+N 10A pracovního proudu 0,03A	kus	1,000
101	R-741-A-CH16	chránič proudový 2pólový 1+N 16A pracovního proudu 0,03A	kus	1,000
102	R-741-A-RX1	Montáž rozvaděče RX1	kus	1,000
Poznámka k položce: REZERVNÍ rozvodnice v místnosti č.26				

103	<a href="#">R-741-A-72</a>	Nástěnný instal.rozvaděč plastový 3x24TE, IP30	kus	1,000
104	<a href="#">R-741-A-IS80</a>	hlavní vypínač IS 80A/3	kus	1,000
105	R-741-A-03	Montáž rozpojovací skříně včetně připojení kabelů	kus	1,000
106	<a href="#">R-741-A-SR602</a>	skříně rozpojovací SR602/NKW2 ČEZ	kus	1,000
107	<a href="#">35825238</a>	pojistka nožová 100A nízkoztrátová 9,28W, provedení normální, charakteristika gG	kus	12,000
108	<a href="#">35825274</a>	pojistka nožová 250A nízkoztrátová 23W, provedení normální, charakteristika gG	kus	6,000
109	<a href="#">35825286</a>	pojistka nožová 400A nízkoztrátová 33,20W, provedení normální, charakteristika gG	kus	3,000
110	R-741-A-04	přidružený materiál	kus	1,000
		<i>Poznámka k položce: propojovací lišty, popisovací bužírky, vodič CYA10-35, nulové můstky, třmeny atd...</i>		
		<b>Elektromontáže - silnoproud - kabely a vodiče</b>		
111	741120003	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný žíla 10-16 mm2 pod omítku (např. CYA)	m	80,000
112	<a href="#">34140846</a>	vodič propojovací jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-R) 1x10mm2	m	80,000
113	741120005	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný žíla 25-35 mm2 pod omítku (např. CYA)	m	50,000
114	<a href="#">34141030</a>	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x25mm2	m	50,000
115	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (např. CYKY)	m	3 660,000
116	<a href="#">34111030</a>	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	3 660,000
117	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm2 (např. CYKY)	m	4 480,000
118	<a href="#">34111036</a>	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2	m	4 480,000
119	741122032	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x4 až 6 mm2 (např. CYKY)	m	280,000
12	<a href="#">34111100</a>	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x6mm2	m	280,000
121	741122025	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 4x16 až 25 mm2 (např. CYKY, CYKFY)	m	40,000
122	<a href="#">34111610</a>	kabel silový jádro Cu izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (1-CYKY) 4x25mm2	m	40,000
		<i>Poznámka k položce: přívodní kabel z SR602 do RX1</i>		
123	741123311	Montáž kabel Al plný nebo laněný kulatý žíla 4x10 až 16 mm2 uložený pevně (např. AYKY)	m	198,000
124	<a href="#">34112316</a>	kabel instalační jádro Al plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (AYKY) 4x16mm2	m	198,000
		<i>Poznámka k položce: Naspojkování stávajících přívodních kabelů R-MaR, R-Dilna, R-Sklad</i>		
125	741123321	Montáž kabel Al plný nebo laněný kulatý žíla 4x120 až 185 mm2 uložený pevně (např. AYKY)	m	56,000
126	<a href="#">34113082</a>	kabel silový jádro Al izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (1-AYKY) 4x120mm2	m	56,000
		<i>Poznámka k položce: přívodní kabel z SR602 do RH</i>		
		<b>Elektromontáže - hrubá montáž</b>		
127	741110301	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D do 40 mm uložená pevně	m	24,000
128	<a href="#">34571361</a>	trubka elektroinstalační KOPOFLEX dvouplášťová korugovaná D 41/50mm	m	24,000
129		<i>Poznámka k položce: uložení kabelu v podlaze - PK</i>		
130	741110511	Montáž lišta a kanálek vkládací šířky do 60 mm s víčkem	m	62,000
131	<a href="#">34571005</a>	lišta elektroinstalační vkládací hranatá PVC 25x20mm	m	50,000
		<i>Poznámka k položce: určeno pro uložení kabelu v ENERGO KANÁLE</i>		
132	<a href="#">34571007</a>	lišta elektroinstalační vkládací hranatá PVC 40x20mm	m	12,000
133	741112061	Montáž krabice přístrojová zapuštěná plastová kruhová	kus	321,000

134	34571450	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm	kus	311,000	
135	34571451	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm hluboká	kus	10,000	
		<i>Poznámka k položce: určeno pro vypínače 6+6</i>			
136	741112003	Montáž krabice zapuštěná plastová čtyřhranná do 250mm	kus	4,000	
137	34571524	krabice pod omítku PVC odbočná čtvercová 125x125mm s víčkem	kus	4,000	
		<i>Poznámka k položce: pro prořazení kabelů do PK</i>			
138	741136001	Propojení kabel celoplastový spojkou venkovní smršťovací do 1 kV 4x10-16 mm2	kus	3,000	
139	35436029	spojka kabelová smršťovaná přímá do 1kV 91ahsc-35 3-4ž.x6-35mm	kus	3,000	
		<i>Poznámka k položce: Naspojování přírodních kabelů R-MaR, R-Dilna, R-Sklad</i>			
140	741136005	Propojení kabel celoplastový spojkou venkovní smršťovací do 1 kV 3x185+95-240+120 mm2	kus	1,000	
141	35436032	spojka kabelová smršťovaná přímá do 1kV 91ahsc-240 3-4ž.x120-240mm	kus	1,000	
		<i>Poznámka k položce: Naspojování přírodního kabelu do SR602</i>			
142	R-741-C-01	přidružený materiál	kpl	1,000	
		<i>Poznámka k položce: sádra, stahovací pásky, hmoždinky, vruty, svorky WAGO atd...</i>			
		<b>Elektromontáže - silnoproud - soubory pro kabely a vodiče</b>			
143	741130001	Ukončení vodič izolovaný do 2,5 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	645,000	
144	741130004	Ukončení vodič izolovaný do 6 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	80,000	
145	741130005	Ukončení vodič izolovaný do 10 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	6,000	
146	741130006	Ukončení vodič izolovaný do 16 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	20,000	
147	741130007	Ukončení vodič izolovaný do 25 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	10,000	
148	741130013	Ukončení vodič izolovaný do 95 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	8,000	
		<b>Elektromontáže - kompletace - přístroje</b>			
149	741310101	Montáž spínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 1-jednopolový se zapojením vodičů	kus	11,000	
150	R-741-E-01	přístroj spínače jednopólového (č.1) 10A komplet - (strojek, klapka, rámeček)	kus	11,000	
151	741310031	Montáž spínač nástěnný 1-jednopolový prostředí venkovní/mokrě se zapojením vodičů	kus	1,000	
152	R-741-E-01A	přístroj spínače jednopólového (č.1) do vlhkého prostředí, IP44, nástěnný, 10A komplet - (strojek, klapka, rámeček)	kus	1,000	
153	741310112	Montáž ovladač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 1/0-tlačítkový zapínací se zapojením vodičů	kus	28,000	
154	R-741-E-02	přístroj tlačítkového ovladače zapínacího jednoduchého 10A komplet - (strojek, klapka, rámeček)	kus	12,000	
155	R-741-E-02A	přístroj tlačítkového ovladače zapínacího dvojitého 10A komplet - (strojek, klapka, rámeček)	kus	16,000	
156	741310121	Montáž přepínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 5-seriový se zapojením vodičů	kus	16,000	
157	R-741-E-03	přístroj přepínače sériového (č.5) 10A komplet - (strojek, klapka, rámeček)	kus	16,000	
158	741310122	Montáž přepínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 6-střídavý se zapojením vodičů	kus	6,000	
159	R-741-E-04	přístroj přepínače střídavého (č.6) 10A komplet - (strojek, klapka, rámeček)	kus	6,000	
160	741310125	Montáž přepínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 6+6-dvojitý střídavý se zapojením vodičů	kus	10,000	
162	R-741-E-07	přístroj přepínače dvojitého střídavého (č.6+6) 10A komplet - (strojek, klapka, rámeček)	kus	10,000	
163	741310126	Montáž přepínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 7-křížový se zapojením vodičů	kus	2,000	
164	R-741-E-05	spínač přepínače křížového (č.7) 10A komplet - (strojek, klapka, rámeček)	kus	2,000	
165	741313001	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů	kus	35,000	
166	R-741-E-09	zásuvka 1násobná 16A komplet - (strojek, krytka, rámeček) - barva bílá	kus	19,000	
167	R-741-E-09A	zásuvka 1násobná 16A komplet - (strojek, krytka, rámeček) - barva šedá	kus	16,000	
168	741313004	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2x(2P+PE) dvojnásobná šikmá se zapojením vodičů	kus	211,000	
169	R-741-E-10	zásuvka 2násobná 16A komplet - (strojek, krytka, rámeček) - barva bílá	kus	211,000	

170	741450003	Montáž zásuvky pro vyrovnání potenciálu zapuštěné jednonásobné	kus	2,000	
171	ABB.2CKA00249 5A0059	zásuvka pro vyrovnání potenciálů jednonásobná, zapuštěná	kus	2,000	
172	R-741-E-40	Montáž zásuvkové skříně včetně připojení	kus	6,000	
173	R-741-E-41	zásuvková skřín FAMATEL 4x230V, 1x16A/400V, 1x32A/400V včetně jističe a proudového chrániče	kus	5,000	
174	R-741-E-42	zásuvková skřín ATYP - FAMATEL 3x230V, 1x32A/400V 5-pól, 1x32A/400V 4-pól, včetně jističe bez proudového chrániče	kus	1,000	
175	R-747-01	Montáž podlahové krabice včetně zapojení přístrojů	kus	6,000	
176	R-747-02	podlahová krabice LEGRAND PK 16 modulů - 6x silová zásuvka 230V, 4x zásuvka PC Cat 6 RJ45 (1 modulová)	kus	6,000	
		<b>Elektromontáže - silnoproud - osvětlení</b>			
177	741372062	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené stropní hranaté nebo kruhové přes 0,09 do 0,36 m2 se zapojením vodičů	kus	153,000	
178	R-741-F-A	Svítidlo A - vestavné LED svítidlo, 40W, IP20, 600/600	kus	127,000	
179	R-741-F-B	Svítidlo B - kulaté stropní svítidlo LED, 24W, IP44-65	kus	11,000	
180	R-741-F-C	Svítidlo C - kulaté nástěnné svítidlo LED, 24W, IP44-65	kus	2,000	
181	R-741-F-C1	Svítidlo C1 - kulaté nástěnné svítidlo LED se senzorem pohybu, 24W, IP44-65	kus	4,000	
182	R-741-F-D	Svítidlo D - zářivkové LED svítidlo, 51W, IP65	kus	9,000	
183	R-741-F-D1	nástěnná konzole délky 500mm pro přichycení zářivkových svítidel (1xsvítidlo - 2x konzole)	kus	6,000	
184	741372079	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené stropní nouzové s piktogramem	kus	8,000	
185	R-741-F-N	Svítidlo N - nouzové nástěnné svítidlo LED s piktogramem, 2W, IP42, min. svítivost 1.hod.	kus	8,000	
186	210203901	Montáž svítidel LED se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník	kus	5,000	
187	11.019.130	Svítidlo veřejného osvětlení LED 56W/6100lm, IP65, 4000K	kus	5,000	
188	210204100	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných nástěnných hmotnosti do 35 kg	kus	5,000	
189	1010043685	SKS 1 - 1000 výložník lomený, stěnový	kus	5,000	
190	741372153	Montáž svítidlo LED průmyslové přisazené nástěnné se zapojením vodičů	kus	12,000	
191	34835003	svítidlo průmyslové přisazené 24V, 60W - UMÍSTĚNÉ V ENERGO KANÁLE	kus	12,000	
192	34835004	Napájecí zdroj 24V/230V do 400W	kus	1,000	
193	348100000	příspěvek na recyklaci zářivka-svítidlo	kpl	1,000	
194	348100001	příspěvek na recyklaci zářivka-zdroj	kpl	1,000	
		<b>Elektromontáže - ostatní - demontáže, měření</b>			
195	741125871	Demontáž kabel Al plný kulatý žíla 2x1,5 až 25 mm2, 3x1,5 až 25 mm2 uložený pod omítku	m	8 558,000	
196	741211817	Demontáž rozvodnic kovových pod omítkou s krytím do IPx4 plochou přes 0,8 m2	kus	9,000	
197	741311815	Demontáž spínačů nástěnných normálních do 10 A šroubových bez zachování funkčnosti přes 2 do 4 svorek	kus	73,000	
198	741315813	Demontáž zásuvek domovních normální prostředí do 16A zapuštěných bezšroubových bez zachování funkčnosti 2P+PE	kus	248,000	
199	741371841	Demontáž svítidla interiérového se standardní patiči nebo int. zdrojem LED přisazeného stropního do 0,09 m2 bez zachování funkčnosti	kus	153,000	
200	741810003	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení přes 0,5 do 1 milionu Kč	kus	1,000	
201	741810011	Příplatek k celkové prohlídce za každých dalších 500 000,- Kč	kus	4,000	
		<b>Elektroinstalace - slaboproud</b>			
202	742110002	Montáž trubek pro slaboproud plastových ohebných uložených pod omítku	m	420,000	
203	34571377	trubka elektroinstalační ohebná lehce odolná z PVC-U D 18,8/25mm	m	420,000	
204	742110504	Montáž krabic pro slaboproud zapuštěných plastových přístrojových kruhových	kus	106,000	
205	34571451	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm hluboká	kus	106,000	
206	742124002	Montáž kabelů datových FTP, UTP, STP pro vnitřní rozvody do trubky	m	10 770,000	
207	34121325	kabel datový bezhalogenový celkově stíněný Al fólií jádro Cu plně (F/UTP) kategorie 6A	m	10 770,000	
		<i>Poznámka k položce: F/UTP, průměr kabelu 7,4mm</i>			

208	741910414	Montáž žlab kovový šířky do 250 mm bez víka	m	70,000
209	34575424	Žlab kabelový drátěný ŽŽ v do 60mm š přes 150 do 250mm MERKUR (100/200)	m	70,000
210	741910413	Montáž žlab kovový šířky do 450 mm bez víka	m	10,000
211	34575425	Žlab kabelový drátěný ŽŽ v do 60mm š přes 250 do 350mm (MERKUR 100/300)	m	10,000
212	742330023	Montáž vyvazovacího panelu 1U	kus	9,000
213	R-742-VP	vyvazovací panel 1U 19"	kus	9,000
214	742330024	Montáž patch panelu 24 portů	kus	9,000
215	37451110	patch panel Cat6 1U 24 portů 19" UTP	kus	9,000
216	742330042	Montáž datové dvouzásuvky	kus	106,000
217	37451245	zásuvka data 2xRJ45 bílá CAT 6A	kus	106,000
218	R743-4	Montáž protipožární ucpávky	kus	25,000
219	R743-5	protipožární polštář CFS-CU L #2007447, HILTI	bal.	25,000
220	R-742-01	přidružený materiál	kpl	1,000
		<i>Poznámka k položce: sádra, stahovací pásy, hmoždinky, vruty, podpěry pro žlaby MERKUR atd...</i>		

### **Bourací práce pro elektroinstalaci**

221	468081313	Vybourání otvorů pro elektroinstalace ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 tl přes 30 do 45 cm	kus	14,000
222	468081314	Vybourání otvorů pro elektroinstalace ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 tl přes 45 do 60 cm	kus	24,000
223	468082222	Vybourání otvorů pro elektroinstalace stropch a klenbách železobetonových pl přes 0,09 do 0,25 m2 tl přes 10 do 20 cm	kus	2,000
224	468094112	Vyvtření otvorů pro elektroinstalační krabice ve stěnách z cihel hloubky přes 6 do 9 cm	kus	427,000
225	468091231	Vysekání kapes a výklenků v betonové podlaže pro elektroinstalační zařízení pl přes 0,10 do 0,16 m2 a hl do 15 cm	kus	6,000
		<i>Poznámka k položce: podlahová krabice</i>		
226	468101312	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v betonových podlahách a mazaninách hl do 5 cm a š přes 5 do 7 cm	m	18,000
227	468101412	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hl do 3 cm a š přes 3 do 5 cm	m	136,000
228	468101422	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hl přes 3 do 5 cm a š přes 5 do 7 cm	m	186,000
229	460941212	Vyplnění a omítnutí rýh při elektroinstalacích ve stěnách hl do 3 cm a š přes 3 do 5 cm	m	136,000
230	460941222	Vyplnění a omítnutí rýh při elektroinstalacích ve stěnách hl přes 3 do 5 cm a š přes 5 do 7 cm	m	186,000
231	469971111	Svislá doprava suti a vybouraných hmot při elektromontážích za první podlaží	t	3,049
232	469971121	Příplatek ke svislé dopravě suti a vybouraných hmot při elektromontážích za každé další podlaží	t	3,049
233	469972111	Odvoz suti a vybouraných hmot při elektromontážích do 1 km	t	3,049
234	469973116	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	3,049
235	HZS2231	Přepojení stávajících elektrických obvodů, které zůstanou zachovány, zapojení ZTI a VZT zařízení, připojení přívodních kabelu do SR602, úprava stávající rozvodny atd..	kpl	1,000
236	HZS4212	Provedení kompletní revize elektro a vypracování a dodání revizní zprávy	kpl	1,000

### **Sociální zařízení**

#### **Vodovod**

237	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR S2,5 spojované svařováním D 20x3,4 mm	m	80,0
238	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR S2,5 spojované svařováním D 25x4,2 mm	m	20,0
239	722174024	Potrubí vodovodní plastové PPR S2,5 spojované svařováním D 32x5,4 mm	m	35,0
240	722182011	Podpůrný žlab pro potrubí D 20	m	20,0
241	722182013	Podpůrný žlab pro potrubí D 32	m	20,0
		Ochrana potrubí tepelně izolačními trubicemi z pěnového polyetylénu, přilepených v příčných a podélných spojích		
		tl. Přes 6 do 10 mm		
242	722181221	do DN 22 mm	m	50,0
243	722181222	přes DN 22 do 42 mm	m	20,0

		tl. Přes 20 do 25 mm			
244	722181251	do DN 22 mm	m	50,0	
245	722181251	přes DN 22 do 42 mm	m	15,0	
		Šroubení přímé PN 16 do 120°C, mosaz			
246	734261233	G 1/2"	ks	2,0	
247	734261235	G1"	ks	2,0	
		Zřízení přípojek na potrubí, vyvedení a upevnění výpustek			
248	722190401	do DN 25	ks	26,0	
		Nástěnky pro výtokový ventil			
249	722220111	G 1/2"	ks	12,0	
		Nástěnky pro baterii			
250	722220121	G 1/2"	pár	3,0	
		Přechod DG			
251	722220231	D20-1/2"	ks	15,0	
252	722220233	D32-1"	ks	4,0	
		Ventily zpětné			
253	722231072	G 1/2"	ks	1,0	
		Kulový kohout závitový s vypouštěním (dodávka+montáž)			
254	722232061	1/2"	ks	1,0	
255	722232043	Kohout kulový přímý G 1/2" PN 42 do 185°C vnitřní závit	ks	1,0	
256	722232045	Kohout kulový přímý G 1" PN 42 do 185°C vnitřní závit	ks	2,0	
257	722224115	Kohout plnicí nebo vypouštěcí G 1/2" PN 10 s jedním závitem	ks	3,0	
258	NC	VYVAŽOVACÍ VENTIL CIRKULACE, ZÁVITOVÝ, MOSAZNÝ S PLYNULÝM NASTAVENÍM TEPLoty 35-80°C TEPLOMÉR, D+M	ks	1,00	
		Tlakové zkoušky potrubí vodovodního			
259	722290226	do DN 50	m	135,0	
		Proplach a desinfekce vodovodního potrubí			
260	722290234	do DN 80	m	135,0	
261	998722201	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech do 6m	%	0,6	
262	NC	Uložení potrubí na nosné profily z montážního systému s povrchovou úpravou z výroby zinkováním se stávající z nosníkové tyče, závitové tyče-2ks (závěsy), trubkové objímky s protihlukovou ochranou o světlosti dle DN potrubí, závitové tyče a fixačního čepu, upevňovací prvky ke stavební konstrukci	kg	100,00	
263	230050002	Montáž uložení přišroubováním DN do 50 mm	kg	100,00	
264	998734201	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech do 6m	%	0,28	
		<b>Kanalizace</b>			
265	721173401	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 110	m	12,00	

266	721173402	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 125	m	15,00
		Připojovací potrubí, systém HT, včetně odboček a kolen (dodávka+montáž)		
267	721174042	DN 40	m	2,00
268	721174043	DN 50	m	10,00
269	721174045	DN 100	m	8,00
		Odpadní splaškové (svislé) potrubí, systém HT, včetně odboček a kolen (dodávka+montáž)		
270	721174024	DN 75	m	15,00
271	721174025	DN 100	m	10,00
		Zřízení přípojek na potrubí-vyvedení odp. výpustek		
272	721194104	40	ks	4,00
273	721194105	50	ks	7,00
274	721194109	100	ks	8,00
		Zkouška těsnosti kanalizace v objektech podle ČSN 73 6760, vodou		
275	721290111	vodou do DN 125	m	64,00
276	NC	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 objem ručně,	m <sup>3</sup>	18,00
277	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním ručně	m <sup>3</sup>	18,00
278	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopisku	m <sup>3</sup>	3,00
279	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m <sup>3</sup>	6,00
280	174111109	Příplatek k zásypu za ruční prohození sypaniny silem	m <sup>3</sup>	6,00
281	899722111	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC do 20 cm	m	2,00
282	119003131	Výstražná páska pro zabezpečení výkopu zřízení	m	10,00
283	119003132	Výstražná páska pro zabezpečení výkopu odstranění	m	10,00
284	NC	Napojení na stávající betonovou revizní šachtu, jádrové odvrtní otvoru do 15cm, šachtová vložka, dotěsnění voděodolnou cem. Maltou, D+M	kpl	1,00
285	NC	Vybourání prostupu pr. do 20 cm přes stávající základová pas š. do 80cm	kpl	1,00
286	998721201	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizaci v objektech do 6m	%	1,01
		<b>Zařizovací předměty</b>		
287	725112022	Klozetová mísa, závěsná (dodávka+montáž)	ks	8,00
288	NC	Sedátko WC Duroplastové s pomalým sklápěním, kovové šrouby (dodávka+montáž)	ks	8,00
289	726131041	Nosná konstrukce pro zavěšení klozetu výšky 1120mm, včetně splachovací nádržky, tlumící sada, utěsnění spár sanitárním silikonem (dodávka+montáž)	kpl	8,00
290	NC	Ovládací tlačítko (dodávka+montáž)	ks	8,00
291	725211616	Umyvadlo keramické bílé šířky 550 mm s krytem na sifon připevněné na stěnu šrouby	ks	4,00
292	725861102	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40	ks	4,00
293	725822613	Baterie stojánková, páková umyvadlová s výpustí (dodávka+montáž)	ks	4,00
294	725331111	Výlevka bez vytokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou 500 mm, závěsná	ks	1,00
295	725821312	Baterie páková nástěnná, délka ramínka 30cm	ks	1,00
296	725813111	Rohový ventil 1/2" bez připojovací hadičky	ks	8,00
297	725121527	Pisoárový záchodek automatický s integrovaným napájecím zdrojem	ks	4,00
298	725865411	Zápachová uzávěrka pisoárová DN 32/40	ks	4,00

299	721212123	Odtokový sprchový žlab délky 800 mm s krycím roštem a zápachovou uzávěrkou	ks	2,00
300	725244103	Dveře sprchové rámové se skleněnou výplní tl. 5 mm otvíravé jednokřídlové do niky na vaničku šířky 900 mm	ks	2,00
301	725841312	Baterie sprchová nástěnná páková	ks	2,00
302	NC	Příslušenství sprchové baterie, vodící tyč s pevnou výtokovou růžicí, ruční sprchová hadice s hadicí+držák, D+M	kpl	2,00
303	NC	Nástěnný držák toaletního papíru Chrom, přípevněn šruby do stěny, D+M	ks	8,00
304	NC	WC štětka k zavěšení, přípevněná na zeď vrtáním, kov/pískové sklo, barva chrom/bílá, D+M	ks	8,00
305	NC	nástěnný dávkovač mýdla, objem 1l, materiál ABS plast, barva bílá, přípevněn na stěnu šruby, D+M	ks	4,00
306	NC	Zásobník papírových ručníků 275/320/110mm, pro 500 ks, materiál plast, barva bílá, přípevněný na stěnu šruby, D+M,	ks	4,00
307	NC	odpadkový koš volně stojící, objem 20 l, barva nerez, materiál nerez	ks	4,00
308	NC	odpadkový koš volně stojící, objem 5 l, barva nerez, materiál nerez	ks	4,00
309	NC	Nástěnná tvojháček pro ručníky, přípevněn šruby do stěny, chrom, D+M	ks	2,00
310	NC	Revizní dvířka 500/500, plast, do niky, D+M	ks	1,00
311	998725201	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech do 6m	%	0,17
		<b>Ostatní práce</b>		
312	NC	Stavební výpomoci, sekání drážek, bez zapravení, š. do 15cm	bm	50
313	NC	Sekání otvorů přes stěnu do pr. 10cm	ks	10
314	NC	Demontáž potrubí vody, kanalizace, zařizovacích předmětů, armatur, baterií, sifonů, izolací , komplet zařízení ZTI, odvoz a ekologická likvidace v rozsahu montáže	kpl	1
315	NC	Demontáž otopného tělesa, odstavení zamražením,	kpl	5
316	NC	Zpětná montáž otopného tělesa deskového	kpl	5
317	NC	Zaslepení potrubí po demontovaném otopném tělese, zátka	kpl	1
318	NC	Přesub demontovaného otopného tělesa do nové pozice, potrubí CU 18-15m, 2x Automatický odvzdušňovací ventil DN 15, 2x KK15	kpl	1
319	NC	Výhotovení předávacích protokolů	ks	2
		<b>Stavební práce</b>		
320	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu	m2	8,00000
321	113107615R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.15 cm	m2	8,00000
		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>		
322	273321321R00	Železobeton základových desek C 20/25	m3	1,36500
323	273361921RT9	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí KY 80, drát d 8,0 mm, oko 150 x 150 mm	t	0,06143
		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>		
324	319201316R00	Vyrovnání zdiva pod omítku maltou ze suché maltové směsi tl. 20 mm	m2	127,64000
325	346244315R00	Obezdivky van a WC nádržek z desek Ytong tl. 150 mm	m2	11,52000
		<b>Komunikace</b>		
326	564851111RT2	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm šterkodrt' frakce 0-32 mm	m2	8,00000
327	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm	m2	8,00000
		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>		
328	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2	18,60000
329	611474410R00	Omítka vnitřní stropů, tenkovrstvá vápenná, štuková	m2	38,53000
330	612403387R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 15x10cm maltou z SMS	m	45,00000
331	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken,dveří apod. s použitím suché maltové směsi	m	148,56000
332	612421637R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	89,42080
		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>		
333	631351101R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách - zřízení	m2	0,27000
334	631351102R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách -odstranění	m2	0,27000

335	631663111R00	Oprava trhlin epoxidovou pryskyřicí	m	34,10000
336	632413160RT1	Potěr ze SMS Knauf, ruční zpracování, tl. 60 mm BP-8, 30 MPa	m2	0,24300
337	632418104RT4	Potěr ze SMS Baumit, ruční zpracování, tl. 4 mm Nivello 30 samonivelační, vč. penetrace Grund	m2	46,24000
338	632421490R00	Provedení potěru ve spádu, ruční zpracování, tloušťky 80 mm, bez penetrace podkladu	m2	1,35000
339	632443311R00	Potěr CemFlow® CF 30, plocha do 100 m2, tl. 50 mm	m2	9,10000
340	632443312R00	Potěr CemFlow® CF 30, do 100 m2, přípl. zkd 5 mm	m2	91,00000
341	58554902R	Potěr betonový s vlákny PROFÍ Estrich CT-C30-F5 (E300), bal. 40 kg	t	0,24300
<b><u>Lešení a stavební výtahy</u></b>				
342	941955003R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 2,5 m	m2	50,00000
<b><u>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</u></b>				
343	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	200,00000
344	953981202R00	Chemické kotvy, beton, hl. 90 mm, M10, malta 2slož	kus	200,00000
<b><u>Bourání konstrukcí</u></b>				
345	962031113R00	Bourání příček z cihel pálených plných tl. 65 mm	m2	27,87200
346	962031141R00	Bourání příček z tvárníc pórobetonových tl. 50 mm	m2	12,76000
347	962052211R00	Bourání zdíva železobetonového nadzákladového	m3	0,01800
348	965042241RT3	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, nad 4 m2 ručně tl. mazaniny nad 20 cm	m3	2,27500
349	965048515R00	Broušení betonových povrchů do tl. 5 mm	m2	46,24000
350	965048516R00	Příplatek za každý další 1 mm broušení bet.povrchu	m2	231,20000
351	965049112RT2	Příplatek, bourání mazanin se svař.sítí nad 10 cm oboustranná výztuž svařovanou sítí	m3	1,36500
352	965081713R00	Bourání dlažeb keramických tl.10 mm, nad 1 m2	m2	46,24000
353	968061125R00	Vyvěšení dřevěných a plastových dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	10,00000
354	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	177,24000
355	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	158,56000
<b><u>Staveništní přesun hmot</u></b>				
356	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	19,46949
<b><u>Izolace proti vodě</u></b>				
357	711111001RZ1	Provedení izolace proti vlhkosti, na ploše vodorovné, penetračním nátěrem 1 vrstva - včetně dodávky asfaltového penetračního laku	m2	9,10000
358	711141559RY5	Provedení izolace proti vlhkosti, na ploše vodorovné, asfaltovými pásy přitavením 2 vrstvy - včetně dodávky Bitagit 40 a Elastek 40 special mineral	m2	9,10000
359	711140102R00	Odstranění izolace proti vlhkosti, na ploše vodorovné, asfaltové pásy přitavením, 2 vrstvy	m2	9,10000
360	711212000RU1	Penetrace podkladu pod hydroizolační hmoty, včetně dodávky Primer G (fa Mapei)	m2	173,88000
361	711212002RT3	Stěrka hydroizolační, vč. dodávky Hl hmoty Mapelastic (fa Mapei), tl. 2 mm	m2	173,88000
362	711212601RT2	Utěsnění detailů při stěrkových hydroizolacích, těsnicí pás do spoje podlaha - stěna Mapeband šířka 100 mm (fa Mapei)	m	156,67000
363	715291911R00	Provedení údržby chemické izolace, napojením na stávající izolaci asfaltovým tmelem za horka	m2	3,03000
364	998711202R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	%	4,07000
<b><u>Izolace tepelné</u></b>				
365	713102121R00	Odstranění tepelné izolace podlah, volně uložené, z desek minerálních, tl. do 100 mm	m2	9,10000
366	713121121RT1	Montáž tepelné izolace podlah na sucho, dvouvrstvě materiál ve specifikaci	m2	9,10000
367	713191100RT9	Položení separační fólie včetně dodávky PE fólie	m2	9,10000
368	283757484R	Deska izolační EPS 150, BACHL tl. 40 mm	m2	19,11000
<b><u>Zařizovací předměty</u></b>				
369	725980122R00	Dvířka z plastu, 200 x 300 mm	kus	6,00000
370	725016199R00	D+M Pisovárová stěna, ozn. T3	soubor	3,00000
<b><u>Konstrukce truhlářské, okna a dveře</u></b>				
371	CN766201	D+M příčka z LTD materiálu s dřevotřískovým jádrem tl.25mm	m2	54,90000
372	CN766202	Příplatek k WC příčkám za zabudované dveře, vč. kování	ks	9,00000
373	998766202R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	4,07000

<b>Konstrukce zámečnické</b>			
374	767587111RT1	Nosný rošt podhl. Knauf,vidit.kce,kazeta 600x600mm hrana kazety v úrovni roštu	m2 7,71000
375	767587211RT4	Podhled minerální Knauf,vidit.kce,kazeta 600x600mm Thermax Feinfresko SK, tl. 15 mm	m2 7,71000
<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>			
376	771101101R00	Vysávání podlah prům.vysavačem pro pokládku dlažby	m2 46,24000
377	771101210RT1	Penetrace podkladu pod dlažby penetrační nátěr Primer G	m2 46,24000
378	771575109RT6	Montáž keramické dlažby, hladké, na tmel, 300 x 300 m Keraflex (lepidlo), Ultracolor plus (spár.hmot)	m2 46,24000
379	771577133RS2	Lišta nerezová přechodová, stejná výška dlaždic profil UIS, pro tloušťku dlaždic 10 mm	m 4,80000
380	771578011RT3	Spára podlaha - stěna, silikonem Mapezil AC (fa Mapei)	m 156,67000
381	597642032R	Dlažba Taurus Granit reliéfní 300 x 300 x 9 mm Rio Negro	m2 50,86400
382	998771202R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	% 4,07000
<b>Obklady keramické</b>			
383	781101210RT1	Penetrace podkladu pod obklady penetrační nátěr Primer G	m2 127,64000
384	781475115RT6	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 25x25 cm Adesilex P9 (lepidlo),Ultracolor plus (spár.hmot)	m2 127,64000
385	781491001RT1	Montáž lišt k obkladům rohových, koutových i dilatačních	m 59,55000
386	597813720R	Obkládačka keramická RAKO System 400 x 200 x 7 mm, bílá	m2 140,40400
387	CN781001	PVC lišta vnější otevřená	m 65,50500
388	998781202R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	% 4,07000
<b>Nátěry</b>			
389	CN783.001	Obroušení, odmaštění, přetmelení a nástřik dveří vč. zárubní, 1x základ 2x vrchní barva bílá	ks 7,00000
<b>Malby</b>			
390	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2 127,95080
391	784111201R00	Penetrace podkladu nátěrem V1308 1 x	m2 127,95080
392	784115212R00	Malba Remal standard, bílá, bez penetr.,2 x	m2 127,95080
393	784011222RT2	Zakrytí podlah, včetně odstranění včetně papírové lepenky	m2 200,00000
<b>Zasklívání</b>			
394	781497132RS3	Lišta nerezová rohová k obkladům profil IL, pro tloušťku obkladu 8 mm	m 9,60000
395	787911111R00	Montáž zrcadla na stěnu, na lepidlo, pl. do 2 m2	m2 1,44000
396	63465127R	Zrcadlo nemontované čiré tl. 6 mm	m2 1,44000
<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>			
397	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti	t 36,89919
398	979011211R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP nošením	t 36,89919
399	979011219R00	Přípl.k svislé dopr.suti za každé další NP nošením	t 36,89919
400	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t 36,89919
401	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t 258,29430
<b>Vedlejší náklady</b>			
402	005121010R	Vybudování zařízení staveniště, provoz zařízení staveniště a odstranění zařízení staveniště	Soubor 1,00000
		Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení	
		Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.	
		Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.	
403	005122010R	Provoz objednatele a ostatní náklady	Soubor 1,00000
		Náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušovaného provozu na staveništi nebo v případech nepřerušovaného provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí.	
		Náklady na zřízení provizorního vstupu u schodiště do 2.NP	
		Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád).	
		Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.	

<b>Ostatní náklady a práce</b>					
404	005231010R	Revize, individuální a komplexní vyzkoušení	Soubor	1,00000	
		náklady spojené s provedením všech technickými normami předepsaných zkoušek a revizí stavebních konstrukcí nebo stavebních prací.			
		Náklady na individuální zkoušky dodaných a smontovaných technologických zařízení včetně komplexního vyzkoušení.			
405	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	
		Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.			
406	NC	Naložení, odvoz a ekologická likvidace stavební sutě a betonu, včetně uložení na skládce	komplet	1,00	
407	NC	Naložení, odvoz a ekologická likvidace ostatních odpadů (plasty, dřevo, sklo, stará elektroinstalace apod.), včetně uložení na skládku.	komplet	1,00	
408	NC	Naložení a odvoz všech demontovaných kovových prvků na skládku stavebního dvora PS 0627	komplet	1,00	
409	NC	Vyčištění vnitřních a venkovních prostor objektu po provedených pracích - čistý úklid (okna, vrata, svítidla, podlahy, vypínače, zásuvky apod.)	komplet	1,00	
410	NC	Vykližení staveniště a uvedení okolí budovy do původního stavu	komplet	1,00	
<b>Cena za b.č.12 celkem bez DPH</b>					<b>6 249 987,56</b>
<b>DPH 21 % činí</b>					<b>1 312 497,39</b>
<b>Celková cena zakázky za b.č.12 včetně DPH činí</b>					<b>7 562 484,95</b>

## UPŘESNĚNÍ PODMÍNEK REALIZACE VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

### **1. Identifikační údaje stavby:**

**Název zakázky:** Stavební opravy na b.č.012 – ÚZS Bystřice pod Hostýnem

**Místo stavby:** budova číslo 12 v areálu ÚZS Bystřice pod Hostýnem, CE 06-06-01

### **2. Předmět plnění zakázky:**

Je požadováno provedení stavebních oprav na budově č. 12 ve vojenském areálu ÚZS Bystřice pod Hostýnem, s cílem zajištění řádného stavebně technického stavu budovy.

Předmětem plnění bude realizace prací, činností a dodávek související s provedením výše označeného díla, týkající se opravy sociálního zařízení, kanalizace, vodoinstalace, elektroinstalace, podlah, podhledů, vnitřních omítek a maleb včetně broušení a nového nátěru, keramických dlažeb a obkladů, s tím související demontáže, bourací práce, čištění povrchů, včetně přesunů hmot, lešení, dokončovacích prací, zajištění likvidace vzniklého odpadu v souladu s platnými právními předpisy a zařízení staveniště po dobu opravy.

Dále provedení všech potřebných revizí a zkoušek ověřujících řádné provedení díla a prokazujících bezpečný provoz a funkčnost díla, předání všech dokladů a předvedení provedeného díla při jeho předání objednateli.

### **3. Ostatní:**

Práce budou prováděny za plného pracovního režimu vojenského objektu a areálu a dalších probíhajících stavebních prací jiných dodavatelů.

K udělení povolení vstupu a vjezdu do vojenského areálu předloží zhotovitel minimálně 3 dny předem seznam všech osob, které budou do areálu vstupovat (jméno, příjmení, datum a místo narození, číslo občanského průkazu, adresu trvalého pobytu) a seznam dopravní a pracovní techniky (typ a registrační značka). Při jakýchkoli změnách je zhotovitel povinen tento seznam aktualizovat.

Pohyb techniky a osob je povolen pouze po hlavní příjezdové komunikaci k předanému staveništi.

Zhotovitel prací je povinen se řídit organizačními pokyny určenými uživatelem objektu. Při vstupu a odchodu osob z areálu jsou všichni povinni podrobit se kontrole ostrahou areálu/objektu. V celém areálu je zakázáno užívání alkoholických nápojů a jiných omamných látek, kouření je povoleno pouze ve vyznačených místech. Volný pohyb cizích osob po areálu je nepřipustný.

Pracovní doba:

Práce budou probíhat za provozu ve vojenském areálu. Objednatel zpřístupní místo plnění v pracovní dny: pondělí–pátek 6:00 – 15:00 hod. Práce mohou být prováděny pouze v pracovní době.

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. Zhotovitel v rámci realizace předmětu této zakázky zabezpečí roztřídění a dopravu odpadů podle pokynů kontaktní osoby objednatele.

Ostatní odpad vzniklý při realizaci zakázky bude zhotovitelem odvezena a uložena na řízenou skládku. Při realizaci zakázky 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 je zhotovitel.

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.

Všechny stavební výměry a dodávané díly a komponenty je nutné předem na místě zaměřit.

#### **4. Bezpečnost práce a ochrana zdraví:**

Bezpečnost práce a ochrana zdraví pracujících i bezpečnost technologických zařízení musí být zajištěna příslušnými technicko – organizačními opatřeními a dodržováním příslušných norem a předpisů. V průběhu prací budou v maximální míře dodržovány zásady bezpečnosti práce a ochrany zdraví osob na staveništi (s důrazem na zásady BOZP – zákon č. 262/2006 Sb., část pátá – zákoník práce, zákon č. 309/2006 Sb., NV 101/2005 Sb., NV 591/2006 Sb., NV 362/2005 Sb., NV 361/2007 Sb., zákon číslo 258/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů).

#### **5. Požadavky hygienických předpisů:**

Při stavbě musí být dodrženy požadavky příslušných hygienických předpisů, zejména v otázkách hlučnosti, prašnosti, ochrany stávající zeleně, obtěžování okolí hlukem, znečišťování komunikace a podobně. Při realizaci je nutné minimalizovat vznik nadměrné hlučnosti provozem strojů a zařízení, a nadměrné prašnosti, při výstavbě je nutno postupovat dle technických listů pro jednotlivé výrobky a dodržovat základní pravidla hygieny práce, veškeré specializované práce musí provádět pracovníci s předepsanou kvalifikací. Stavebními pracemi nesmí docházet k negativnímu rušení sousedních objektů, důraz musí být kladen na ochranu povrchových a podzemních vod a respektování hygienických předpisů a opatření v objektu zařízení staveniště.

#### **6. Specifická organizační opatření:**

Zhotovitel prací je povinen se řídit organizačními pokyny a místně provozním bezpečnostním předpisem určenými uživatelem objektu. Při vstupu a odchodu osob z areálu jsou všichni povinni podrobit se kontrole ostrahou areálu/objektu. V celém areálu je zakázáno užívání alkoholických nápojů a jiných omamných látek, kouření je povoleno pouze ve vyznačených místech. Volný pohyb cizích osob po areálu je nepřipustný.

Platí zákaz fotografování. Výjimku ze zákazu fotografování, filmování, zakreslování nebo jiného zaznamenávání ve vojenském objektu, jeho prostor a jiných zařízení vycházejících z nařízení NGŠ uděluje velitel rozsáhlého objektu, na základě žádosti, podané před zahájením akce.

Na provádění díla se nebudou podílet občané cizí státní příslušnosti, bez státní příslušnosti nebo s několika státními příslušnostmi, s výjimkou občanů členských států NATO a EU, objednatel může povolit i provádění díla občany jiných států, kteří předloží platné pracovní vízum či vízum o strpění, kteří budou jednotlivě schválení velitelem objektu. Objednatel si vyhrazuje právo nepustit do vojenského objektu občana, kterému neumožní vstup velitel objektu.

#### **7. Místo plnění:**

Budova číslo 12 v areálu ÚZS Bystřice pod Hostýnem, CE 06-06-01

#### **8. Termín plnění:**

Termín předání a převzetí staveniště/pracoviště: bude stanoven bez zbytečného odkladu, nejpozději do 5 pracovních dnů od účinnosti smlouvy.

Termín zahájení plnění: dnem předání a převzetí staveniště/pracoviště.

Dokončení, předání a převzetí: nejpozději do 30.9.2026.

V Bystřici pod Hostýnem dne 10.dubna 2026

Zpracoval: Jiří Rotter

## **PODMÍNKY BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI, POŽÁRNÍ OCHRANY A OCHRANY ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ NA STAVENIŠTI (PRACOVIŠTI)**

### **I. Předmět úpravy**

1. Podmínky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany a ochrany životního prostředí (dále jen „Podmínky“) určují některé části obsahu smlouvy o dílo (dále jen „smlouva“) a doplňují ji. Odchylná ujednání ve smlouvě mají přednost před zněním Podmínek.
2. Pokud z povahy plnění zhotovitele vyplývá, že se výkony, činnosti nebo jiné povinnosti stanovené v těchto Podmínkách nevztahují k jeho předmětu, platí, že se příslušná ustanovení těchto Podmínek pro plnění zhotovitele také nepoužijí.

### **II. Bezpečnost a ochrana zdraví při práci na staveništi**

1. Zhotovitel je povinen dodržovat právní a ostatní předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci (dále jen „BOZP“). Přitom se zavazuje dbát též pokynů objednatele.
2. Zjistí-li objednatel, že zaměstnanci zhotovitele nebo jiné osoby, které se zdržují s vědomím zhotovitele na staveništi (pracovišti), porušují povinnosti v oblasti BOZP, má objednatel právo vyzvat zhotovitele, aby podle pokynů objednatele sjednal bezodkladně nápravu.
3. V případě více zhotovitelů, jsou zhotovitelé povinni se před zahájením plnění vzájemně písemně informovat o rizicích možného ohrožení života a zdraví při provádění plnění podle smlouvy a plnění na ně navazujících nebo s ním souvisejících, o opatřeních přijatých k ochraně před působením těchto rizik, která se týkají poskytování plnění a staveniště (pracoviště), seznámit se s umístěním prostředků první pomoci, traumatologickým plánem a ostatní dokumentací o BOZP na staveništi (pracovišti).
4. Zhotovitel se zavazuje před zahájením plnění svého závazku poskytnout svým zaměstnancům a jiným osobám, které se zdržují s jeho vědomím na staveništi (pracovišti) vhodné a přiměřené informace a pokyny k zajištění BOZP a o přijatých opatřeních, zejména ke zdolávání požárů, poskytnutí první pomoci a postupu při mimořádných událostech na staveništi (pracovišti).
5. Na základě výzvy objednatele je zhotovitel povinen předložit objednateli doklady o školení v oblasti BOZP a odborné způsobilosti svých zaměstnanců a jiných osob, které se s jeho vědomím zdržují na staveništi (pracovišti).
6. Zhotovitel a jiné osoby zdržující se s jeho vědomím na staveništi (pracovišti) smějí používat pouze bezpečná elektrická nebo jiná zařízení v souladu s právními předpisy o technických požadavcích na výrobky a jsou povinni předložit objednateli na jeho žádost doklady o jejich revizích nebo jiné doklady osvědčující splnění podmínek pro jejich bezpečný provoz.
7. Provizorní osvětlení, přívody elektrické energie nebo instalace musí zhotovitel zřízovat, udržovat a provozovat v souladu s příslušnými právními předpisy a platnými normami.

8. Zhotovitel je v souladu s předpisy o BOZP povinen souvisle oplotit staveniště, popřípadě jeho samostatnou část, pokud jejich oplocení nezajišťuje objednatel. Oplocení je zhotovitel povinen udržovat do doby splnění závazku zhotovitele podle smlouvy.
9. Zaměstnanci zhotovitele se mohou zdržovat jen na pracovištích nebo v prostorách staveniště, ve kterých plní pracovní povinnosti při plnění závazku zhotovitele a ohledně nichž obdrželi od zhotovitele informace a pokyny o BOZP a přitom používat pouze přístupové cesty určené objednatelem.
10. Skládky a místa pro uložení materiálu smí zhotovitel zřídit jen v prostorách určených k tomu objednatelem, a to způsobem odpovídajícím předpisům o BOZP.
11. Každý pracovní úraz zaměstnance zhotovitele na staveništi (pracovišti) se zhotovitel zavazuje neprodleně oznámit též určenému zástupci objednatele a umožnit objednateli účast při zjišťování příčin a okolností takového pracovního úrazu. Zhotovitel rovněž objednateli předá opis záznamu o pracovním úrazu, a jde-li o pracovní úraz, o němž se záznam nepoživuje, písemně sdělí objednateli údaje o takovém pracovním úrazu v rozsahu obdobném údajům uvedeným v záznamu o pracovním úrazu. Ujednáním podle tohoto odstavce nejsou dotčeny povinnosti zhotovitele podle právních předpisů o evidenci a registraci pracovních úrazů.
12. Zhotovitel je povinen zajistit, aby se jeho zaměstnanci na staveništi (pracovišti) zdrželi požívání alkoholu, návykových, omamných nebo psychotropních látek a vstupu na staveniště (pracoviště) pod jejich vlivem. Smluvní strany sjednávají, že objednatel má právo provést dechovou zkoušku ke zjištění přítomnosti alkoholu a zhotovitel je povinen mu to u zaměstnanců zhotovitele umožnit. Zhotovitel je povinen zaměstnance, který vstoupil na staveniště (pracoviště) pod vlivem alkoholu, návykových, omamných nebo psychotropních látek nebo je na staveništi (pracovišti) požívá, anebo zaměstnance, který se odmítl podrobit dechové zkoušce, vykázat ze staveniště (pracoviště).
13. Práva a povinnosti sjednané podle předchozích odstavců tohoto článku ohledně zaměstnanců zhotovitele platí obdobně i ve vztahu k jiným osobám, které se prostřednictvím zhotovitele podílejí na plnění smlouvy nebo se s jeho vědomím zdržují na staveništi (pracovišti).

### **III. Požární ochrana**

1. Zhotovitel je povinen dodržovat právní nebo jiné předpisy o požární ochraně (dále jen „PO“) a dbát pokynů objednatele v oblasti PO na staveništi (pracovišti).
2. Zhotovitel se zavazuje stanovit protipožární opatření na staveništi (pracovišti), před zahájením plnění proškolit v oblasti PO své zaměstnance a jiné osoby, které se jeho prostřednictvím podílejí na plnění smlouvy, jakož i provádět na předaném staveništi (pracovišti) kontrolní činnost v rozsahu podle právních předpisů o PO.
3. O každém požáru vzniklém na staveništi (pracovišti) zhotovitel bez zbytečného odkladu písemně vyrozumí objednatele. Tím není dotčena povinnost zhotovitele ohlásit jej hasičskému záchrannému sboru a příslušným orgánům veřejné moci ani jiné povinnosti vyplývající z právních nebo jiných předpisů o PO.
4. Při provozování činností nebo zařízení se zvýšeným požárním nebezpečím zhotovitel zodpovídá za jejich požární zabezpečení, zejména zamezením vzniku nebezpečí požáru, odstraněním hořlavých látek, hasicími prostředky, požárním dozorem a zřízením dostatečných únikových cest.

5. Zhotovitel rovněž zajišťuje následný dozor po ukončení prací s otevřeným ohněm nebo jiných činností se zvýšeným nebezpečím vzniku požáru v rozsahu podle právních předpisů o PO a příslušných českých technických norem.

#### **IV. Ochrana životního prostředí**

1. Zhotovitel přijme v souladu s platnou legislativou veškerá opatření k ochraně před znečištěním podzemních a povrchových vod a k ochraně před znečištěním půdy, a to zejména zabráněním úniku provozních kapalin z dopravní a stavební techniky. Zhotovitel se v maximální možné míře zdrží údržby techniky a doplňování provozních kapalin na staveništi (pracovišti).
2. Zhotovitel přijme v souladu s platnou legislativou veškerá opatření k omezení hluchosti způsobené jeho činnostmi na staveništi (pracovišti) a omezení vzniku dalších škodlivých imisí (prach, zápach, kouř apod.) Zhotovitel nebude na staveništi (pracovišti) ponechávat zbytečně v chodu spalovací motory a nebude zde spalovat žádný materiál nebo odpad.
3. Při provádění díla je zhotovitel povinen s veškerými odpady nakládat a odstraňovat je v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů a související platnou legislativou. Tříděné odpady smí zhotovitel ukládat pouze do obalů a prostředků k tomu určených.
4. Zhotovitel je povinen nakládat s chemickými látkami a chemickými přípravky na staveništi (pracovišti) v souladu s platnou legislativou. Na výzvu objednatele je zhotovitel povinen poskytnout objednateli seznam nebezpečných chemických látek a chemických přípravků, s nimiž při plnění svého závazku nakládá, jakož i kopie bezpečnostních listů a doklady o proškolení pracovníků za stranu zhotovitele oprávněnou osobou v souladu s platnou legislativou.
5. Zhotovitel je povinen při provádění díla dodržovat ustanovení zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, související platnou legislativu a příslušné technické normy. Zejména musí zhotovitel zabezpečit ochranu dřevin na staveništi (pracovišti) a zdržet se jejich poškození. Dřeviny, které je nutno z důvodu realizace díla odstranit, je možné kácet pouze na základě platného povolení ke kácení, které zhotoviteli předá objednatel před zahájením díla. Zhotovitel musí dodržet veškeré pokyny a podmínky související s kácením dřevin, které obdrží od objednatele a obecně platné zásady BOZP.

Zhotovitel se zavazuje s těmito podmínkami prokazatelně seznámit všechny osoby podílející se jeho prostřednictvím na plnění smlouvy a písemně je zavázat k jejich dodržování. Tím není dotčena jeho odpovědnost za dodržování těchto podmínek.

## 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.

V Olomouci

dne 11.5.2026



Ing. Petr Machala  
Člen správní rady  
MEKOS GROUP a.s.