

SMLOUVA O DÍLO

č. 6440-0003-2022-204

Níže uvedeného dne, měsíce a roku, smluvní strany:

1. Česká republika – Ministerstvo obrany

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

Kontaktní osoba:

ve věcech smluvních:	Ing. Miroslav Flajtinger,	tel.	
ve věcech technických:	Ivana Střeščíková DiS., e-mail: [REDACTED]	tel.	
za Provozní středisko 0611 Brno (PS 0611):			
	Ing. Petr Hocek, e-mail: [REDACTED]	tel.	
		tel.	
	Hana Čechová, e-mail: [REDACTED]	tel.	
	Pavel Kaláb,	tel.	
	Jaromír Hruška,	tel.	
ve věcech BOZP:	Ing. Jiří Hošek, e-mail: [REDACTED]	tel.	
		tel.	

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. Martin Kott

zapsán v živnostenském rejstříku u Městského úřadu v Novém Jičíně
 pod č.j.: ŽÚ/1461/2016-Mlc/3 ze dne 10.12.2009

Místo podnikání: Beskydská 574, 741 01 Nový Jičín
 Bytem: [REDACTED]
 IČO: 71002251
 DIČ: [REDACTED]
 Bankovní spojení: [REDACTED]
 Číslo účtu: [REDACTED]
 Tel., mobil: [REDACTED]
 E-mail: [REDACTED]
 Datová schránka: 2qy2zdí
 Adresa pro doručování: Beskydská 574, 741 01 Nový Jičín

(dále jen „zhotovitel“) na straně druhé

podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „OZ“), uzavírají na plnění veřejné zakázky zadané ve výběrovém řízení „PS 0611 - Oprava podlah, omítek, maleb, elektroinstalace a další stavební práce v učebnách a kancelářích ve 3. NP - b.č. 001 Kounicova 44, Brno“, systémové číslo NEN N006/22/V00022927, jako veřejnou zakázku

malého rozsahu podle § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, tuto smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“):

Článek 1 Účel smlouvy

Účelem této smlouvy je zajištění oprav ve vojenském objektu **Kounicova 44 Brno CE 06-03-15/001, Budova pro výuku** s cílem bezpečného provozu.

Článek 2 Předmět smlouvy

- 2.1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo s názvem: **„PS 0611 - Oprava podlah, omítek, maleb, elektroinstalace a další stavební práce v učebnách a kancelářích ve 3.NP. - b.č. 001 Kounicova 44, Brno“**, kterým se rozumí souhrn následujících plnění:
 - 2.1.1. Oprava podlah, omítek, maleb, elektroinstalace a další stavební práce v učebnách a kancelářích ve 3.NP - b.č. 001 Kounicova 44, Brno.
 - 2.1.2. **Zpracování časového harmonogramu prací** - zhotovitel je povinen předat objednateli harmonogram (do 5 pracovních dní po převzetí staveniště). 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“ a v zadání výběrového řízení: **„PS 0611 - Oprava podlah, omítek, maleb, elektroinstalace a další stavební práce v učebnách a kancelářích ve 3.NP - b.č. 001 Kounicova 44, Brno“**, systémové číslo NEN N006/22/V00022927. Příloha č. 1 je nedílnou součástí této smlouvy.
- 2.3. V rámci plnění této smlouvy zhotovitel zabezpečí všechny další související práce, nezbytné k řádnému dokončení díla. Především se jedná o vybudování zařízení staveniště/pracoviště a provedení veškerých prací, které jsou vyvolány výstavbou. Všechny práce související s prováděním díla (včetně všech poplatků a kaucí), které podle tohoto odstavce je zhotovitel povinen zabezpečit, jsou kryty cenou díla.
- 2.4. Zhotovitel prohlašuje, že má odbornost odpovídající plnění předmětu díla podle smlouvy, a že se za využití svých odborných znalostí a zkušeností pečlivě a podrobně seznámil s místem plnění, smluvní dokumentací, věcmi a podklady, které předal objednatel, a pokyny, které sdělil objednatel, zkontroloval je a prohlašuje, že:
 - a) si vyjasnil případné nejasnosti, zjištěné vady, rozpory, opomenutí, neúplné popisy, připomínky a jiné jejich nedostatky,
 - b) neshledal ke dni uzavření smlouvy jejich nevhodnost, která by překážela řádnému zahájení, provádění a dokončení plnění smlouvy,
 - c) neshledal žádné závady v rozsahu svého plnění, které by bránily splnění smlouvy, dokončení díla, jeho bezvadnému provozu nebo by byly v rozporu s platnými obecně závaznými právními předpisy, technickými předpisy, technickými pravidly nebo požadovanou úrovní výsledné kvality či parametry díla,
 - d) má k dispozici všechny podklady a informace potřebné k provedení a dokončení díla.
 Zhotovitel objednateli odpovídá za veškeré po podpisu smlouvy zjištěné vady, rozpory či nedostatky, které měl a mohl s vynaložením odborné péče zjistit podle tohoto ustanovení smlouvy před jejím podpisem.
- 2.5. Zhotovitel se zavazuje provést na své náklady a nebezpečí dílo popsané v tomto článku smlouvy a řádně a včas je předat objednateli ve lhůtě podle čl. 4 smlouvy. Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo převzít a zaplatit za ně cenu podle čl. 3 smlouvy.
- 2.6. Zhotovitel se dále zavazuje po uzavření dodatku této smlouvy provést **případné další práce**, nutné k řádnému zpracování nebo dokončení předmětu smlouvy, jejichž potřebnost ke splnění účelu této smlouvy je objektivně doložena a vyvstala až v průběhu plnění díla a jejichž

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

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

Článek 3 Cena za dílo

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

3 301 672,50 Kč bez DPH

(slovy: **třímilionytřístajednatisícšestsetšedesát dva korun českých a 50 haléřů**).

- 3.2. K celkové ceně díla bez DPH bude, v případě zhotovitele plátce DPH, účtována daň z přidané hodnoty ve výši platné v době poskytnutí zdanitelného plnění. V době uzavření této smlouvy je zákonem stanovena sazba DPH ve výši 21 %, což činí 693 351,23 Kč a celková cena za dílo včetně DPH tedy činí **3 995 023,73 Kč**.
- 3.2.1. Pokud v průběhu trvání této smlouvy dojde ke změně v zákonné sazbě DPH, sjednávají smluvní strany, že takováto změna nevyžaduje uzavření dodatku ke smlouvě, a od účinnosti takové změny v sazbě DPH se jí strany budou řídit. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel, který v okamžiku podpisu této smlouvy není plátcem DPH, ale v průběhu plnění této smlouvy se plátcem DPH stane, bude oprávněn objednateli účtovat nabídkovou cenu, která se bude považovat za cenu včetně DPH.
- 3.3. Podrobná skladba ceny za dílo podle této smlouvy a jednotkové ceny a celková cena jsou uvedeny v položkovém rozpočtu v příloze č.1 této smlouvy. V těchto cenách jsou již zahrnuty veškeré náklady zhotovitele spojené s plněním této smlouvy (všechny práce, činnosti, dodání věcí nezbytných pro řádné provedení a dokončení díla, odstranění všech jeho vad a splnění ostatních povinností zhotovitele plynoucích z této smlouvy).
- 3.4. Zhotovitel má podle této smlouvy právo na zaplacení ceny pouze skutečně provedených prací a poskytnutých dodávek. Práce a dodávky, které nebudou provedeny, nebudou zhotovitelem účtovány a cena za tyto práce a dodávky bude v souladu s cenovou nabídkou (v příloze č. 1 smlouvy) od celkové ceny odečtena.
- 3.5. Celkovou cenu díla bez DPH lze změnit za předpokladu sjednání dodatku k této smlouvě, a to pouze v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
- 3.6. Cena díla může být zvýšena dohodou smluvních stran pouze v případě víceprací podle čl. 2.6. smlouvy. Povinnost realizovat vícepráce a právo na jejich úhradu má zhotovitel až po uzavření dodatku k této smlouvě.
- 3.7. Potřebu provedení víceprací a jejich vymezení (formou položkového rozpočtu, popř. s výkresovou dokumentací) je zhotovitel povinen písemně oznámit objednateli bez zbytečného odkladu. Požadavek na změny ze strany objednatele (vícepráce a záměny materiálů, prvků a hmot) není zhotovitel oprávněn odmítnout v případě, že nebude v rozporu s účelem a předmětem této smlouvy.
- 3.8. Případné vícepráce budou oceňovány takto:
- a) v případě položky obsažené v položkovém rozpočtu bude použita jednotková cena z rozpočtu, maximálně však do výše směrných cen stavebně montážních prací ÚRS Praha, a.s., platných v době realizace těchto prací,
 - b) v ostatních případech budou vícepráce oceňovány podle katalogů popisů a směrných cen stavebně montážních prací ÚRS Praha, a.s., platných v době realizace těchto prací, případně individuální kalkulací nákladů prací neobsažených v těchto cenících. Agregované položky nejsou přípustné.

Článek 4 Čas a místo plnění

- 4.1. Termín předání a převzetí staveniště/pracoviště: bez zbytečného odkladu, nejpozději do 5 pracovních dnů od účinnosti smlouvy. Zhotovitel je povinen v souladu s čl. 12.1. smlouvy vyřídít si v dostatečném předstihu potřebná povolení ke vstupu, vjezdu osob a vozidel do vojenského objektu.
Termín předání zhotovitel dohodne s kontaktní osobou objednatele pro věci technické uvedené v záhlaví smlouvy.
- 4.2. Termín zahájení plnění: dnem předání staveniště/pracoviště.
- 4.3. Termín pro dokončení plnění, pro předání a převzetí díla: nejpozději do 29. 3. 2023.
- 4.3.1. Termín pro dokončení dílčích plnění:
- položky rozpočtu číslo 685 - 804, 174 – 410 nejpozději do 14. 12. 2022
 - položky rozpočtu číslo 1 - 173, 411 - 684, 805 - 810 nejpozději do 29. 3. 2023
- 4.3.2. Termíny lze prodloužit pouze na základě dodatku ke smlouvě po dohodě smluvních stran, v případě nutnosti provést vícepráce, nebo v případě přerušení plnění díla v důsledku výskytu skutečností, které nebylo objektivně možné v době uzavření smlouvy předvídat, které po přechodnou dobu bránily v provádění díla, a které vznikly bez zavinění smluvních stran.
- 4.4. Objednatel je oprávněn přerušit plnění díla. O přerušení plnění díla provede osoba ve věcech technických písemný zápis do stavebního deníku. Zápis musí obsahovat důvod přerušení a přesné určení počátku přerušení, zápis musí být potvrzen podpisem zástupce zhotovitele. Zápis o přerušení plnění obsahuje, pokud je to objektivně možné, i datum ukončení přerušení. Bez splnění náležitostí zápisu o přerušení plnění stanovených v tomto ustanovení smlouvy k přerušení nedojde.
- 4.5. Zhotovitel je oprávněn z objektivních důvodů neležících na straně zhotovitele či jeho poddodavatelů žádat o přerušení plnění díla. O přerušení plnění díla požádá písemným zápisem do stavebního deníku a současně zašle osobě objednatele ve věcech smluvních žádost o přerušení plnění díla e-mailovou zprávou. Zápis musí obsahovat objektivní důvod přerušení a požadovanou délku přerušení. Žádat výše uvedeným způsobem o přerušení plnění díla lze v případě trvání důvodu i opakovaně. Pokud zástupce objednatele ve věcech smluvních žádosti vyhoví a písemně přerušení plnění potvrdí, má se za to, že k přerušení plnění díla došlo v termínu uvedeném v zápise žádosti o přerušení ve stavebním deníku. Bez splnění náležitostí zápisu žádosti o přerušení plnění stanovených v tomto ustanovení smlouvy k přerušení nedojde.
- 4.6. Odpadne-li důvod přerušení plnění díla před uplynutím termínu obsaženého v zápise o přerušení, provede zástupce smluvní strany, která přerušení iniciovala, o této skutečnosti zápis do stavebního deníku s uvedením dne, kterým opětovně počíná běh přerušené lhůty plnění díla a tuto skutečnost oznámí zástupci druhé smluvní strany elektronicky. Objednatel po ukončení přerušení plnění díla podle čl. 4.4. nebo čl. 4.5. této smlouvy vypracuje bez zbytečného odkladu návrh dodatku smlouvy upravující termíny dotčené přerušením plnění. Termín pro dokončení plnění a pro předání a převzetí díla a veškeré dílčí termíny stanovené harmonogramem plnění se prodlužují o dobu přerušení plnění díla.
- 4.7. Pracovní doba: v pracovní dny od 7:00 – do 16:00, soboty, neděle a státní svátky po předchozí domluvě.
- 4.8. Místem plnění je vojenský objekt Kounicova 44 Brno.

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:
- je oprávněna upozorňovat zhotovitele na nedostatky v uplatňování požadavků na BOZP zjištěné na staveništi/pracovišti, převzatém zhotovitelem díla a vyžadovat bezodkladně zjednání nápravy,
 - je oprávněna dávat závazné podněty a ukládat opatření k zajištění BOZP a při stanovování pracovních nebo technologických postupů,
 - je oprávněna kontrolovat zabezpečení obvodu staveniště/pracoviště, včetně jejich vstupu a vjezdu,
 - organizuje termíny kontrol za účasti zhotovitele nebo osoby jím pověřené,
 - provádí zápisy o zjištěných nedostatcích v BOZP na staveništi/pracovišti, na něž upozornila zhotovitele, a dále zapisuje údaje o tom, zda a jakým způsobem byly tyto nedostatky odstraněny.
- 5.5. Zhotovitel se zavazuje k součinnosti ve věcech BOZP i za své poddodavatele.
- 5.6. Při předání staveniště/pracoviště bude zhotovitel seznámen s podmínkami prováděných prací v objektech (na pozemcích) objednatele, s hranicí staveniště/pracoviště, přípojovacími body elektrické energie, vody, kanalizace atd., se zákresy známých tras podzemních vedení inženýrských sítí a nadzemních rozvodů a zařízení.
- 5.7. Zhotovitel je povinen seznámit se při protokolárním převzetí staveniště/pracoviště s rozmístěním a trasou jejich podzemních a nadzemních vedení, která nejsou předmětem díla, a tato vhodným způsobem ochránit, aby prováděním díla nedošlo k jejich poškození. Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců inženýrských sítí a nese odpovědnost za škody vzniklé v důsledku jejich nedodržení. Zhotovitel provede před zahájením stavebních prací vytyčení všech stávajících podzemních inženýrských sítí. V případě odkrytí stávajících inženýrských sítí je před jejich opětovným zakrytím předá příslušným správcům sítí a provede zápis do stavebního deníku s prohlášením o jejich neporušenosti.
- 5.8. Zhotovitel je povinen po celou dobu provádění díla dodržovat na převzatém staveništi/pracovišti a na přístupových komunikacích, které budou specifikovány při předání, čistotu a pořádek. Přístupové komunikace musí zůstat trvale průjezdné (popř. průchodné), v případě jejich poškození uvede zhotovitel tyto komunikace do původního stavu před poškozením. Pokud zhotovitel tyto komunikace znečistí, je povinen provést neprodleně jejich úklid. Zhotovitel odstraní zařízení staveniště/pracoviště a vyklidí jejich prostor nejpozději do dne předání a převzetí dokončeného díla.
- 5.9. Převzetím staveniště/pracoviště zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za dodržování příslušných právních předpisů v oblasti BOZP, požární ochrany, ochrany životního prostředí, hygieny a ekologie, ve stavbu dotčených prostorech včetně přístupových komunikací.
- 5.10. Při provádění díla je zhotovitel povinen vést stavební deník podle § 157 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, do kterého bude průběžně zapisovat skutečnosti důležité pro vedení stavby, zejména převzetí staveniště/pracoviště, výzvu k prověření zakryvaných prací, oznámení o úmyslu provádět zkoušky kvality, únosnosti, apod., svolání kontrolního dne, vyklizení staveniště/pracoviště. Ve věcech zásadního významu pro provádění díla s dopadem na cenu díla nebo termíny plnění se zhotovitel zavazuje, vedle zápisu do stavebního deníku, informovat osobu objednatele pro věci technické rovněž e-mailovou zprávou, bez emailové zprávy se na zápis pohlíží jako by nebyl proveden. Každá strana stavebního deníku musí být v dolní části podepsána zhotovitelem a osobou objednatele, pro věci technické, s uvedením data podpisu. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží i jako podklad pro vypracování dodatků smlouvy. Během pracovní doby na staveništi/pracovišti musí být

- stavební deník **trvale přístupný oprávněným osobám**. Zhotovitel je povinen předat objednateli při předání díla originál stavebního deníku.
- 5.11. Kontaktní osoba objednatele pro věci technické je oprávněna sledovat obsah stavebního deníku a k zápisům zhotovitele připojovat své stanovisko. Nesouhlasí-li zástupce zhotovitele pro věci technické se zápisem zástupce objednatele do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit své stanovisko nejpozději do 3 pracovních dnů, jinak platí, že se zněním zápisu souhlasí. Dojde-li k rozporu, budou tyto řešení v přiměřené lhůtě především dohodou smluvních stran.
- 5.12. Požádá-li o to zhotovitel, umožní mu objednatel odběr elektrické energie a vody. Podmínky odběru, včetně způsobu úhrady nákladů, budou dojednány samostatným smluvním vztahem mezi zhotovitelem a objednatelem. Cena poskytnuté *elektrické energie a vody* představuje vlastní náklady zhotovitele.
- 5.13. Jestliže v souvislosti se zahájením prací na staveništi/pracovišti bude třeba umístit nebo přemístit dopravní značení podle předpisu o pozemních komunikacích, zajistí tyto práce zhotovitel včetně projednání. Zhotovitel dále zodpovídá za umístění, přemísťování a udržování dopravních značení v souvislosti s průběhem prováděných prací.
- 5.14. Zhotovitel zodpovídá za zabezpečení staveniště/pracoviště proti krádeži, za jeho střežení. Zhotovitel je povinen chránit stavbu před veškerými případnými škodami, způsobenými povětrnostními vlivy, jako je zatečení apod. Všechna opatření s tímto související jsou zahrnuta v ceně díla.
- 5.15. Zhotovitel je oprávněn realizovat dílo ve spolupráci s jinými subjekty - poddodavateli. Zhotovitel je přitom plně odpovědný za provádění prací svých poddodavatelů. Zhotovitel je povinen, vyzve-li ho k tomu objednatel, předložit objednateli seznam všech svých poddodavatelů. Změnu poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal v rámci výběrového řízení na realizaci díla kvalifikační předpoklady, není zhotovitel oprávněn provést bez předchozího písemného souhlasu objednatele. Veškeré odborné práce musí vykonávat zaměstnanci zhotovitele nebo poddodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o jejich kvalifikaci je zhotovitel na požádání objednatele povinen předložit.
- 5.16. Zhotovitel je povinen zajistit svým pracovníkům a pracovníkům svých poddodavatelů viditelné firemní označení. Zhotovitel v plné míře odpovídá za zajištění BOZP u všech osob v prostoru staveniště/pracoviště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
- 5.17. Při provádění díla se zhotovitel zavazuje dodržovat platné právní předpisy. Smluvní strany se dohodly, že platné české technické normy a jiné technické dokumenty (dále jen „ČSN“) jsou pro účely této smlouvy považovány za závazné.
- 5.18. Zhotovitel se zavazuje používat při provádění díla pouze výrobky, které splňují technické požadavky stanovené zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a předpisy souvisejícími. Veškeré materiály, zařízení apod., použité při zhotovování díla budou nové (tzn. vyrobené ne dříve než v roce 2021), nepoužité, nerepasované a budou odpovídat veškerým platným technickým normám a předpisům. Tuto skutečnost zhotovitel na vyžádání doloží příslušnými doklady.
- 5.19. Zhotovitel se zavazuje nezatížit dílo žádnými právy třetích osob. Zhotovitel odpovídá za případné porušení práv z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví třetích osob.
- 5.20. Při provádění díla zhotovitel dále:
- a) zajistí ochranu stavebních prvků stavby tak, aby nedošlo k jejich poškození,
 - b) zajistí, aby nedocházelo k šíření prachu (plachty apod.),
 - c) provede po dokončení stavebních prací konečný úklid tak, aby byl objekt připraven k užívání,
- 5.21. Veškeré stavební práce či konstrukce, které budou dalším postupem realizace díla zakryty, mohou být zakryty pouze se souhlasem osoby objednatele pro věci technické.

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 zařazení 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 (např. vyhláška č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady). Zhotovitel doloží objednateli doklady o způsobu naložení s odpady, vzniklými prováděním díla včetně vážních listků.

- 6.2.** Odpad charakteru **druhotné suroviny** (např. měď, bronz, mosaz, hliník, olovo, zinek, železo, ocel, cín, směsné kovy - litina, pozinkovaný plech, kabely, apod.), které se vyskytnou v průběhu realizace předmětu této smlouvy, **zůstává majetkem objednatele**. Jeho likvidace (odprodej) bude řešena objednatelem samostatně. Zhotovitel v rámci realizace předmětu této smlouvy zabezpečí jeho rozřídění dle pokynů osoby objednatele pro věci technické a uložení na určeném místě, příp. naložení do přistaveného kontejneru. Místo uložení, příp. místo přistavení kontejneru a kontaktní osoba objednatele pro nakládání s demontovanými druhotnými surovinami budou mezi smluvními stranami upřesněny při zahájení plnění předmětu této smlouvy a zapsány v zápise o předání a převzetí staveniště/pracoviště, případně ve stavebním deníku.

Článek 7

Podmínky předání díla

- 7.1.** Dokončené dílo zhotovitel předá objednateli nejpozději v termínech sjednaných pro předání díla v čl. 4.3. a 4.3.1. smlouvy. Zhotovitel je oprávněn provést a předat dílo ještě před sjednaným termínem plnění. Nejpozději *1 pracovní den* před předáním díla oznámí zhotovitel kontaktní osobě objednatele pro věci technické telefonicky a zároveň písemně datum a hodinu, kdy dílo předá. Současně doručí soupis provedených prací a dodávek, včetně dokumentace uvedené v bodě 7.1.1. tohoto článku. O předání předmětu díla bude sepsán písemný zápis, který za smluvní strany mohou podepsat osoby oprávněné jednat ve věcech technických.
- 7.1.1.** K přijímacímu řízení dodá zhotovitel tyto doklady:
- atesty (certifikáty) na použité materiály a výrobky, návody k použití, obsluze a údržbě v českém jazyce, prohlášení o shodě dle platných právních předpisů,
 - zápisy a osvědčení o provedených předepsaných zkouškách, revizích a měřeních ověřujících řádné provedení díla dle ČSN a požadavků této smlouvy,
 - doklady o likvidaci (uložení) odpadů vzniklých v průběhu provádění díla,
 - originál stavebního deníku, kde bude zapsán postup realizace díla a skutečnosti mající vliv na jeho kvalitu,
 - další doklady, jejichž potřeba vznikne v průběhu provádění díla, a o nichž bude učiněn záznam do stavebního deníku.
- 7.2.** Při předání díla bude za účasti obou smluvních stran provedena prohlídka. Zhotovitel se zavazuje, že při předání díla bude přítomna osoba pověřená statutárním orgánem zhotovitele se znalostí českého jazyka, která bude schopna řešit případné nedostatky zjištěné při přijímce díla. Po provedené prohlídce bude dílo:
- objednatelem převzato bez výhrad a bude uznáno za dokončené a o předání bude podepsán zápis o předání a převzetí díla, nebo
 - objednatel dílo převezme s výhradou ojedinelých, drobných vad, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují; vady budou odstraněny nejpozději do 14 kalendářních dní ode dne předání, pokud se strany písemně nedohodnou jinak, nebo
 - objednatel dílo nepřevzme, protože dílo má vady a tedy není dokončené. O odmítnutí bude sepsán oběma stranami zápis, který bude obsahovat specifikaci vytýkaných vad a vyjádření obou smluvních stran.
- 7.3.** Zápis o předání a převzetí díla bude obsahovat informace o tom co, a v jakém stavu a rozsahu bylo předáno, kdo předal a převzal, kdy a kde k převzetí došlo. Zápis bude za objednatele podepsán až po odsouhlasení soupisu provedených prací a dodávek.

Dílo bude po dokončení objednateli předáno v samostatných přejímkách v termínech dle čl. 4.3. a 4.3.1.

Článek 8

Platební a fakturační podmínky

- 8.1.** Cena díla bude zaplacená jednorázově, bezhotovostně po převzetí dokončeného díla nebo jeho části na základě dvou daňových dokladů (dále jen „faktur“), vystavených zhotovitelem.
1. fakturace bude provedena za dokončené položky rozpočtu č. 685 - 804, 174 - 410
 2. fakturace proběhne za dokončené položky rozpočtu č. 1 - 173, 411 - 684, 805 - 810
- Dnem uskutečnění zdanitelného plnění je den předání a převzetí díla. Zhotovitel fakturu doručí objednateli ve dvojnásobném vyhotovení nejpozději do 10. dne následujícího po dni uskutečnění zdanitelného plnění na adresu:
- Provozní středisko 0611, Dobrovského 25/27, 602 00 Brno**
 Záhlaví faktury bude vyplněno:
 Odběratel: IČO: 60162694
 Česká republika – Ministerstvo obrany, Tychonova 1, 160 00 Praha 6 - Hradčany,
 Agentura hospodaření s nemovitým majetkem,
 Hradební 772/12, 110 05 Praha 1
 Příjemce: Provozní středisko 0611, Dobrovského 25/27, 612 00 Brno.
- 8.2.** Faktura musí obsahovat všechny náležitosti řádného daňového dokladu podle platné právní úpravy, zejména podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a podle § 435 OZ. Dále musí faktura obsahovat tyto údaje:
- a) označení „faktura - daňový doklad“,
 - b) evidenční číslo daňového dokladu,
 - c) číslo smlouvy a datum jejího uzavření,
 - d) název a sídlo smluvních stran, obchodní název, adresa,
 - e) identifikační číslo (IČO), a daňové identifikační číslo (DIČ), pokud byla smluvním stranám přidělena dle příslušných právních předpisů,
 - f) předmět dodávky a název díla,
 - g) den vystavení faktury a datum splatnosti (do 30 kalendářních dnů od doručení objednateli),
 - h) označení banky a čísla účtu zhotovitele, na který má být faktura uhrazena.
- 8.3.** K faktuře musí být připojen odsouhlasený soupis provedených prací a dodávek, bez tohoto soupisu je faktura neúplná. Pokud bude faktura zhotovitele zahrnovat i cenu prací, které nebyly objednatelem odsouhlaseny, je objednatel oprávněn fakturu vrátit.
- 8.4.** Splatnost faktury je do 30 dnů ode dne jejího doručení objednateli.
- 8.5.** Faktura se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání fakturované částky z účtu objednatele a jejím směrováním na účet zhotovitele.
- 8.6.** Objednatel je oprávněn fakturu vrátit zhotoviteli ve sjednané lhůtě splatnosti, neobsahuje-li některý údaj nebo přílohu uvedenou ve smlouvě nebo má jiné závady v obsahu nebo nedostatečný počet výtisků. Při vrácení faktury objednatel uvede důvod jejího vrácení a v případě oprávněného vrácení zhotovitel vystaví fakturu novou. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti a běží znovu ode dne doručení nové faktury objednateli. Zhotovitel je povinen novou fakturu doručit objednateli do 10 dnů ode dne, kdy mu byla doručena oprávněně vrácená faktura.
- 8.7.** Budou-li u zhotovitele shledány důvody k naplnění institutu ručení příjemce zdanitelného plnění podle § 109 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, bude Ministerstvo obrany při zasílání úplaty vždy postupovat zvláštním způsobem zajištění daně podle § 109a tohoto zákona. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí, že v takovém případě bude platba dodavateli za předmět smlouvy (objednávky) snížena o daň z přidané hodnoty, která bude odvedena Ministerstvem obrany na účet správce daně místně příslušného dodavatele. Dodavatel obdrží úhradu za předmět smlouvy (objednávky) ve výši částky odpovídající základu daně a nebude nárokovat úhradu ve výši daně z přidané hodnoty odvedené na účet jemu místně příslušnému správci daně.
- 8.8.** Zálohové platby nebudou poskytovány.

- 8.9. Zhotovitel není oprávněn započíst své pohledávky na pohledávky objednatele vůči němu. Zhotovitel není oprávněn postoupit pohledávky vůči objednateli na třetí osobu.
- 8.10. Smluvní strany se dohodly, že objednatel je oprávněn započíst i nesplatné pohledávky.

Článek 9

Vlastnictví a odpovědnost za škodu

- 9.1. Vlastníkem věci, která byla zhotoviteli předána k provedení díla a zhotovovaného díla, je po celou dobu plnění díla objednatel.
- 9.2. Nebezpečí vzniku škody na věci předané k provedení díla přechází z objednatele na zhotovitele okamžikem předání věci a podpisem protokolu o předání věci smluvními stranami.
- 9.3. Nebezpečí škody na věcech předaných k provedení díla a prováděném díle až do předání objednateli nese zhotovitel.
- 9.4. Zhotovitel odpovídá za všechny škody, které vzniknou jeho činností v důsledku provádění díla objednateli, případně třetím osobám, a je povinen vzniklé škody nahradit nebo odstranit na své náklady.
- 9.5. Smluvní strany se dohodly, že v případě náhrady škody se bude hradit pouze skutečná, prokazatelně vzniklá škoda.
- 9.6. Zhotovitel se zavazuje mít po dobu plnění předmětu smlouvy uzavřeno **pojištění odpovědnosti za škodu** způsobenou jeho činností v důsledku provádění díla objednateli, případně třetím osobám, a to ve výši pojistného plnění min. **4 000 000,- Kč**. Pojistku je zhotovitel povinen předložit objednateli nejpozději do 14 dnů po podpisu této smlouvy poslední smluvní stranou.

Článek 10

Záruka za jakost, vady díla a reklamace

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

Článek 11

Smluvní pokuty a úrok z prodlení

- 11.1. V případě, že zhotovitel nedodrží termín převzetí sjednaný podle čl. 4.1. uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši **0,2 %** z celkové ceny díla s DPH, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.2. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s předáním časového harmonogramu dle čl. 2.1.2. smlouvy, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši **1 000,00 Kč**, a to za každý započatý den prodlení.

- 11.3. V případě, že zhotovitel nedodrží termín pro dokončení a předání díla sjednaný v této smlouvě, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši **0,2 %** z celkové ceny díla s DPH, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.4. 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 s DPH, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.5. V případě, že zhotovitel v rozporu s čl. 5.15. smlouvy provede předem neodsouhlasenou změnu **poddodavatele**, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal v rámci výběrového řízení na realizaci díla kvalifikační předpoklady, nebo některou z odborných prací bude vykonávat zaměstnanec zhotovitele nebo jeho **poddodavatele** bez příslušné kvalifikace, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu **20 %** z celkové ceny díla včetně DPH.
- 11.6. V případě zjištění porušení předpisů BOZP, požární ochrany, ekologie, včetně nakládání s odpady, zhotovitelem **na převzatém staveništi/pracovišti**, je zhotovitel za každé jednotlivé porušení výše uvedených předpisů, povinen objednateli uhradit při prvním porušení, smluvní pokutu ve výši **10 000,00 Kč**, při každém dalším zjištění smluvní pokutu ve výši **20 000,00 Kč**.
- 11.7. V případě, že zhotovitel oznámí objednateli, že je dílo **dokončeno** a připraveno k předání a v průběhu **přijímacího řízení** objednatel zjistí, že tomu tak **není**, uhradí zhotovitel objednateli **jednorázovou smluvní pokutu** ve výši **5 000,00 Kč**.
- 11.8. V případě **prodlení** s předložením pojistky podle čl. 9.6. smlouvy, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **1 000,00 Kč**, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.9. V případě, že zhotovitel **poruší** některou z povinností specifikovaných v čl. 12.1. smlouvy, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **2 000,00 Kč**, a to za každé jednotlivé porušení těchto povinností.
- 11.10. V případě prodlení objednatele s úhradou faktury uhradí objednatel zhotoviteli úrok z prodlení za každý započatý den prodlení ve výši stanovené nařízením vlády č. 351/2013 Sb., kterým se určuje výše úroků z prodlení a nákladů spojených s uplatněním pohledávky, určuje odměna likvidátora, likvidačního správce a člena orgánu **právnícké osoby** jmenovaného soudem a upravují některé otázky **Obchodního věstníku** a veřejných rejstříků **právníckých osob** a fyzických osob a evidence **svěreneckých fondů** a evidence údajů o skutečných **majitelích**, ve znění pozdějších předpisů.
- 11.11. Smluvní pokuty (respektive úrok z prodlení) sjednané touto smlouvou uhradí **povinná strana** straně **oprávněné** na základě vyúčtování vystaveného **oprávněnou** stranou. Splatnost si smluvní strany sjednávají do 30 dnů po jejich doručení **povinné** straně. Právo uplatňovat a vymáhat smluvní pokuty (respektive úrok z prodlení) vzniká prvním dnem následujícím po **marném uplynutí lhůty**.
- 11.12. Smluvní pokuty a úrok z prodlení hradí **povinná strana** bez ohledu na to, **zda** a v jaké výši vznikla **druhé smluvní straně** škoda. Škoda a její náhrada je vymahatelná **samostatně** vedle smluvní pokuty. Smluvní strany výslovně **vylučují použití § 2050 OZ**.
- 11.13. Smluvní pokuty podle této smlouvy si smluvní strany sjednávají jako **ujednání na samotné smlouvě** **nezávislá** pro případ, že jejich **smluvní vztah** z nějakého důvodu **zanikne** před **řádným dokončením** a předáním díla (např. dohodou podle § 1981 OZ, nebo odstoupením od smlouvy podle § 2001 a **násl. OZ**). To znamená, že **zůstane zachováno** právo objednatele **uplatňovat** po zhotoviteli **smluvní pokuty**, na něž mu vznikl nárok po dobu platnosti smlouvy.

Článek 12

Zvláštní ujednání

- 12.1. Zhotovitel bere na vědomí, že **místem plnění** jsou objekty důležité pro obranu státu podle § 29 zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, ve znění pozdějších předpisů. V této souvislosti se zavazuje **dodržovat** následující požadavky objednatele:
- 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 Ukrajiny, kteří předloží platné pracovní vízum či vízum o strpění),
 - zhotovitel bude **dodržovat** veškerá interní nařízení upravující vstup do těchto objektů,

případně další omezení stanovená **přímým uživatelem**, která byla v této souvislosti vydána příslušným orgánem, do jehož působnosti tyto objekty **důležité pro obranu státu** náleží, a se kterými byl seznámen nejpozději při předání staveniště/pracoviště. Nedodržení tohoto ujednání, může být důvodem k vystavení **zákazu vstupu** pro zaměstnance nebo vydání **zákazu vjezdu** pro dopravní prostředky,

- c) k udělení **povolení vstupu a vjezdu** do vojenského objektu předloží zhotovitel min. 3 dny před zahájením prací seznam všech zaměstnanců, kteří budou vstupovat do vojenského objektu (zejména jméno, příjmení, datum, místo narození, číslo občanského průkazu, adresa trvalého pobytu) a seznam registračních značek **dopravních prostředků**,
- d) vystavená **povolení opravňující ke vstupu a vjezdu** do vojenského objektu vydaná uživatelem se zhotovitel zavazuje vrátit nejpozději v termínu ukončení díla. Nedodržení tohoto ujednání ze strany zhotovitele, opravňuje objednatele k pozastavení platby **daňového dokladu (faktury)** do doby odstranění **uvedeného nedostatku zhotovitelem**.

- 12.2. Zhotovitel je povinen písemně sdělit objednateli veškeré změny týkající se jeho právní subjektivity nejpozději do 5 dnů od okamžiku, kdy k nim došlo, zejména vstup do likvidace a prohlášení úpadku podle zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „insolvenční zákon“), v dané lhůtě je zhotovitel rovněž povinen sdělit objednateli zahájení insolvenčního řízení.

Článek 13 Zánik závazků

- 13.1. Smluvní strany se dohodly, že závazek ze smluvního vztahu zaniká v těchto případech:
- a) **splněním** všech závazků řádně a včas,
 - b) dohodou smluvních stran při vzájemném vyrovnání účelně vynaložených a prokazatelně doložených nákladů ke dni zániku smlouvy,
 - c) jednostranným odstoupením od smlouvy pro její **podstatné porušení**,
 - d) jednostranným odstoupením objednatele od smlouvy, v případě, že zhotovitel uvedl v nabídce **informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení**,
 - e) jednostranným odstoupením objednatele od smlouvy, v případě, že bude **vůči majetku zhotovitele vyhlášeno insolvenční řízení podle insolvenčního zákona, v němž bude vydáno rozhodnutí o úpadku, nebo byl-li vůči zhotoviteli insolvenční návrh zamítnut pro nedostatek majetku k úhradě nákladů insolvenčního řízení**.
- 13.2. Nastanou-li u některé ze smluvních stran **skutečnosti, bránící řádnému plnění této smlouvy**, je tato smluvní strana **povinna, uvedené skutečnosti bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy**.
- 13.3. Požaduje-li některá ze stran od této smlouvy odstoupit, na základě ujednání této smlouvy, je **povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé straně. V odstoupení musí být uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje a přesná citace ustanovení smlouvy, které ji k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné.**
- 13.4. Za **podstatné porušení smlouvy ze strany objednatele se považuje, jestliže objednatel nesplní své povinnosti vůči zhotoviteli týkající se peněžitého plnění plynoucího z této smlouvy a nebude schopen poskytnout záruku, že je splní v náhradním termínu.**
- 13.5. Za **podstatné porušení smlouvy ze strany zhotovitele se též považuje:**
- a) **prodlení se zahájením díla déle než 10 kalendářních dnů z důvodu ležícího na straně zhotovitele,**
 - b) **prodlení s předáním dokončeného díla déle než 10 kalendářních dnů,**
 - c) **pozastavení prací na provádění díla bez dohody s objednatelem, nebo prodlení vůči schválenému časovému harmonogramu prací, byl-li mezi smluvními stranami sjednán, na dobu delší než 5 kalendářních dnů,**
 - d) **neumožnění objednateli provádět kontrolu provádění díla,**
 - e) **provádění díla v rozporu s touto smlouvou,**
 - f) **nedodržování příslušných platných předpisů a ČSN při provádění díla,**
 - g) **neodstranění objednatелеm zjištěných a zhotoviteli oznámených vad zápisem do stavebního deníku, v termínu v něm stanoveném, či jiným písemem objednatele,**

- h) změna poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal v rámci výběrového řízení na realizaci díla specifikovaného, v článku 2 této smlouvy, kvalifikační předpoklady, bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
- 13.6. Odstoupení od smlouvy pro podstatné či nepodstatné porušení smlouvy se dále řídí § 2001 a násl. OZ.
- 13.7. Dojde-li k odstoupení od smlouvy, bude vzájemné finanční vyrovnání provedeno oceněním soupisu provedených prací, přičemž všechny náklady spojené s odstoupením od smlouvy jdou k tíži strany, která porušila smluvní povinnost; obdobně bude postupováno v případě ukončení smlouvy dohodou smluvních stran.
- 13.8. Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, pak povinnosti obou stran jsou následující:
- a) zhotovitel provede soupis provedených prací a dodávek oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla a po jeho odsouhlasení objednatelem zpracuje „dílčí konečnou fakturu“,
 - b) zhotovitel vyklidí a uklidí staveniště/pracoviště a vyzve objednatele písemně na adresu pro doručování korespondence, uvedenou v záhlaví smlouvy, k „dílčímu předání díla“, při předání se postupuje přiměřeně dle čl. 7 smlouvy,
 - c) smluvní strana, která důvodně odstoupení od smlouvy zapříčinila, je povinna uhradit druhé straně veškeré náklady jí vzniklé z důvodů odstoupení od smlouvy.

Článek 14 Závěrečná ujednání

- 14.1. Smluvní strany se dohodly, že vztahy v této smlouvě neupravené se řídí OZ. Smluvní strany se dále dohodly, že případné spory, které nebudou vyřešeny dohodou, budou řešeny před soudem obecně příslušným dle sídla objednatele.
- 14.2. Veškerá komunikace mezi smluvními stranami týkající se této smlouvy musí být učiněna v písemné formě, není-li v textu smlouvy uvedeno výslovně jinak, a musí být doručena osobně nebo prostřednictvím doporučené poštovní zásilky nebo datové schránky na adresy uvedené v záhlaví této smlouvy. V případě doručení jakékoli písemnosti e-mailem musí být následně originál tohoto dokumentu v listinné podobě doručen adresátovi osobně nebo prostřednictvím doporučené poštovní zásilky na adresu pro doručování uvedenou v záhlaví této smlouvy.
- 14.3. Smluvní strany si dohodly veškeré lhůty podle § 607 a násl. OZ. Případně-li poslední den lhůty dle této smlouvy na sobotu, neděli nebo svátek, je posledním dnem lhůty pracovní den nejbližší následující.
- 14.4. Smluvní strany berou na vědomí podle čl. 6 odst. 1 písm. b) Nařízení evropského parlamentu a rady (EU) 2016/679 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) (dále jen „GDPR“) a podle § 43 odst. 3 písm. b) zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, budou vzájemně shromažďovat a zpracovávat osobní údaje fyzických osob vzájemně si poskytnuté, a to za účelem realizace této smlouvy. Smluvní strany současně podle čl. 6 odst. 1 písm. a) GDPR souhlasí s tím, že budou shromažďovat a zpracovávat osobní údaje fyzických osob, jimi ve smlouvě uvedených, v rozsahu titulu, jména a příjmení, čísla občanského průkazu, rodného čísla nebo data narození, trvalého pobytu, telefonního čísla, e-mailové adresy a registrační značky vozidla, a to pouze za účelem plnění právních povinností, které se na ně vztahují. Jiné využití se vylučuje.
- 14.5. Smluvní strany se zavazují zachovávat mlčenlivost o skutečnostech, o nichž se dozvěděly v souvislosti s plněním této smlouvy a nesdělovat je třetím stranám. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel je ve smyslu § 2 odst. 1 zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů a § 2 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) povinným subjektem a souhlasí se zveřejněním této smlouvy v režimu těchto zákonů.
- 14.6. Tuto smlouvu lze platně měnit pouze písemnými, vzestupně číslovanými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami.
- 14.7. Tato smlouva o 13 očíslovaných stranách je vyhotovena pouze v elektronické podobě

- a uložena v Národním elektronickém nástroji (NEN).
- 14.8.** Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu poslední smluvní strany a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
- 14.9.** Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před podpisem přečetly a stvrzují, že byla uzavřena po vzájemné shodě na jejím obsahu, podle jejich pravé svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní za nápadně nevýhodných podmínek.
- 14.10.** Nedílnou součástí smlouvy jsou přílohy:

Příloha č. 1: Položkový rozpočet - počet listů: 19

**Martin
Kott**

Digitálně podepsal
Martin Kott
Datum: 2022.10.12
06:45:59 +02'00'

za objednatele

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

za zhotovitele

Martin Kott
OSVČ

PS 0611- Oprava podlah, omítek, maleb, elektroinstalace a další stavební práce v učebnách a kancelářích ve 3. NP. - b. č. 001 Kounicova 44, Brno - položkový rozpočet

P.č.	Práce	JM	Množství	Cena za jednotku bez DPH	Cena celkem bez DPH
Brno, Kounicova 44 - budova č. 001					
Brno, Kounicova 44 - obj.001 - oprava m.č. 207 učebna - 3.NP					
1	Vystěhování a nastěhování nábytku	soub	1,00		
2	Demontáž dřevěné předstěny, včetně zednického zapravení	m ²	27,00		
3	Demontáž pojezdové tabule a nosné kovové konstrukce od pojezdové tabule (profil "U" č.10 dl.2x 3,5m, včetně 6ks uchytků ukotvených do stěny a 2x ukotvení do podlahy)	soub	1,00		
4	Demontáž garnýže dl.700cm, včetně zednického zapravení	ks	1,00		
5	Demontáž vertikální žaluzie včetně ukotvení do stropu 300cm x 250cm včetně zednického zapravení	ks	3,00		
6	Demontáž, dodávka a montáž držáku dalaprojektoru do stropu včetně ukotvení	ks	1,00		
7	Demontáž kovového rámu 30x60 cm upevněného ke stropu, včetně zednického zapravení	ks	1,00		
8	Demontáž, dodávka a montáž věšákové stěny 250x180cm v provedení dle stávajícího dizajnu - (světle šedá), včetně 19ks nerezových trojvěšáků	ks	1,00		
9	Demontáž, dodávka a montáž lamelových rolet - svinovací okenice PÁ 39, LÁ 39 o rozměru slabebního otvoru 210x300cm na elektro pohon, včetně pouzdra, motoru, vodících listů a koncového dojezdu a včetně napojení na rozvod elektro - viz elektro část	ks	4,00		
10	Demontáž dřevěného obložení včetně rastru 80x700cm	m ²	5,60		
11	Demontáž stávajících dřevěných vnitřních dveří 90x197cm, včetně odřezání 3ks pantů	ks	1,00		
12	Nátěr 2x syntetický dřevěných dveří, včetně odstranění starého nátěru opálením, tmelení a přebroušení	m ²	4,00		
13	Nátěr 2x syntetický kovové zárubně, včetně odstranění starého nátěru přebroušením	m ²	2,00		
14	Demontáž a montáž kovového kování	ks	1,00		
15	Nátěr 2 x syntetickým bezbarvým lakem dubového prahu š.=20cm, dl.90cm, včetně demontáže a montáže přišroubováním do podlahy	m ²	0,50		
Oprava podlahy					
16	Demontáž koberce, včetně soklu	m ²	61,00		
17	Demontáž PVC -2 vrstvy, včetně soklu	m ²	61,00		
18	Demontáž dřevěných parket	m ²	61,00		
19	Oprava podkladní vrstvy podlahy dobetonováním v tl.5-10cm	m ²	30,00		
20	Demontáž, dodávka a montáž podlahových desek ve dvou vrstvách kladených do kříže v tl.12mm a tl. 18mm např. OSB s připevněním k podkladu přišroubováním a srovnání spojů přebroušením	m ²	61,00		
21	Dodávka a montáž PVC tl.2mm určené pro větší zátěž pro silný provoz (např. NOVOFLOR - extra - Amos), včetně vyhlazení, svařování a nalepení a včetně soklu	m ²	61,00		
Oprava topení					
22	Demontáž a montáž radiátoru, včetně vypuštění a napuštění topného systému a odvzdušnění koncových těles	ks	4,00		
23	Nátěr 2x syntetický radiátoru a rozvodů, včetně odstranění starého nátěru přebroušením	m ²	20,00		
24	Demontáž,vyrovnání plechu kovových odvětrávacích mřížek včetně rámu a zpětná montáž s osazením do parapetu o rozměru 145x395mm	ks	12,00		
25	Nátěr 2x kovových odvětrávacích mřížek včetně rámu kovářskou černou barvou	m ²	1,50		
26	Demontáž, dodávka a montáž plastového bílého "L" profilu 35x35mm dl.240cm - zarovnání hrany okenního parapetu	bm	9,60		
Ostatní opravy					
27	Demontáž, dodávka a montáž zpevnění dřevěného stropu s rákosovým podbitím pomocí SDK desek tl.12,5mm a jejich nosné konstrukce uchycené do nosných trámů 10-15cm pod stropem a okolního zdiva po obvodu místnosti, včetně přetmelení, přebroušení a nátěru SDK desek	m ³	61,00		
28	Demontáž, dodávka a montáž vnitřní omítky	m ²	33,00		
29	Škrábání a sádrování stěn	m ²	87,00		
30	Dodávka a montáž cementového lepidla s perlínkou - srovnání stěn a penetrace	m ²	120,00		
31	Dodávka a provedení štukové hladké omítky	m ²	120,00		
32	Malba bílá 2 x PRIMALEX a penetrace	m ²	120,00		
33	Komplexní úklid vymalovaných prostor (mytí oken, dveří včetně rámu, podlah, obkladů a glazby, zařizovacích předmětů)	m ²	90,00		
34	Likvidace odpadu	soub	1,00		
Brno, Kounicova 44 - obj.001 - oprava m.č. 208 kancelář - 3.NP					
35	Vystěhování a nastěhování nábytku	soub	1,00		

36	Vystěhování a nastěhování lžžkého dvoukřídleho trezoru 60x100x180 cm	m ²	1,00
37	Demontáž mříží na okně o rozměru 260x170cm včetně zednického zapravení	ks	1,00
38	Demontáž a montáž dřevěných polic dl.120cm	ks	3,00
39	Nátěr 2x syntetický kovové mříže u dveří o rozměru 100x200cm včetně odstranění starého nátěru přebroušením	m ²	4,00
40	Demontáž vertikální žaluzie včetně ukotvení do stropu 215cm x 300cm včetně zednického zapravení	ks	1,00
41	Nátěr 2x syntetický dřevěných dveří, včetně odstranění starého nátěru opálením, tmelení a přebroušení	m ²	4,00
42	Nátěr 2x syntetický kovové zárubně, včetně odstranění starého nátěru přebroušením	m ²	2,00
43	Demontáž a montáž kovového kování	ks	1,00
44	Nátěr 2 x syntetickým bezbarvým lakem dubového prahu š.=20cm, dl.90cm, včetně demontáže a montáže přišroubováním do podlahy	m ²	0,50
Oprava podlahy			
45	Demontáž koberce včetně soklu	m ²	17,50
46	Demontáž PVC -2 vrstvy, včetně soklu	m ²	17,50
47	Demontáž dřevěných parket	m ²	17,50
48	Oprava podkladní vrstvy podlahy dobetonováním v tl.5-10cm	m ²	7,00
49	Demontáž, dodávka a montáž podlahových desek ve dvou vrstvách kladených do kříže v tl.12mm a tl. 18mm např. OSB s připevněním k podkladu přišroubováním a srovnání spojů přebroušením	m ²	17,50
50	Dodávka a montáž PVC tl.2mm určené pro větší zátěž pro silný provoz (např. NOVOFLOR - extra - Amos), včetně vyhlazení, svařování a nalepení a včetně soklu	m ²	17,50
Oprava topení			
51	Demontáž a montáž radiátoru, včetně vypuštění a napuštění topného systému a odvzdušnění koncových těles	ks	1,00
52	Nátěr 2x syntetický radiátoru a rozvodů, včetně odstranění starého nátěru přebroušením	m ²	5,00
Ostatní opravy			
53	Demontáž, dodávka a montáž vnitřní omítky	m ²	6,00
54	Škrábání a sádrování stěn	m ²	71,00
55	Dodávka a montáž cementového lepidla s perlínkou - srovnání stěn a penetrace	m ²	77,00
56	Dodávka a provedení štukové hladké omítky	m ²	77,00
57	Malba bílá 2 x PRIMALEX a penetrace	m ²	77,00
58	Komplexní úklid vymalovaných prostor (mytí oken, dveří včetně rámu, podlah, obkladů a dlažby, zařizovacích předmětů)	m ²	24,00
59	Likvidace odpadu	soub	1,00
Brno, Kounilcova 44 - obj.001 - oprava m.č. 209 učebna - 3.NP			
60	Vystěhování a nastěhování nábytku	soub	1,00
61	Vystěhování a nastěhování lžžkého dvoukřídleho trezoru 60x100x180 cm	soub	1,00
62	Demontáž a montáž tabule 150x120cm, včetně zapravení	ks	1,00
63	Demontáž svinovacího plátna š= 150cm včetně nosné konstrukce a včetně zapravení	ks	1,00
64	Demontáž, dodávka a montáž držáku dataprojektoru do stropu včetně ukotvení	ks	1,00
65	Demontáž, dodávka a montáž dělicí stěny o rozměru 520cm x 320cm z vertikálních žaluzií včetně ukotvení nosného rámu do stropu a včetně ovládacích prvků	ks	1,00
66	Demontáž vertikální žaluzie včetně ukotvení do stropu 240cm x 190cm včetně zednického zapravení	ks	3,00
67	Demontáž, dodávka a montáž věšákové stěny 115x180cm v provedení dle stávajícího dizajnu - (světlá šedá), včetně 15ks nerezových trojvěšáků	ks	1,00
68	Nátěr 2x syntetický dřevěných dveří, včetně odstranění starého nátěru opálením, tmelení a přebroušení	m ²	4,00
69	Nátěr 2x syntetický kovové zárubně, včetně odstranění starého nátěru přebroušením	m ²	2,00
70	Demontáž a montáž kovového kování	ks	1,00
71	Nátěr 2 x syntetickým bezbarvým lakem dubového prahu š.=20cm, dl.90cm, včetně demontáže a montáže přišroubováním do podlahy	m ²	0,50
Oprava podlahy			
72	Demontáž koberce, včetně soklu	m ²	55,00
73	Demontáž PVC -2 vrstvy, včetně soklu	m ²	55,00
74	Demontáž dřevěných parket	m ²	55,00
75	Oprava podkladní vrstvy podlahy dobetonováním v tl.5-10cm	m ²	10,00
76	Demontáž, dodávka a montáž podlahových desek ve dvou vrstvách kladených do kříže v tl.12mm a tl. 18mm např. OSB s připevněním k podkladu přišroubováním a srovnání spojů přebroušením	m ²	55,00
77	Dodávka a montáž PVC tl.2mm určené pro větší zátěž pro silný provoz (např. NOVOFLOR - extra - Amos), včetně vyhlazení, svařování a nalepení a včetně soklu	m ²	55,00
Oprava topení			
78	Demontáž a montáž radiátoru, včetně vypuštění a napuštění topného systému a odvzdušnění koncových těles	ks	3,00
79	Nátěr 2x syntetický radiátoru a rozvodů, včetně odstranění starého nátěru přebroušením	m ²	20,00

80	Demontáž, dodávka a montáž plastového bílého "L" profilu 35x35mm dl.240cm - zarovnání hrany okenního parapetu	bm	7,20
Ostatní opravy			
81	Demontáž, dodávka a montáž vnitřní omítky	m ²	5,00
82	Škrábání a sádrování stěn a stropu	m ²	150,00
83	Dodávka a montáž cementového lepidla s perlíčkou - srovnání stěn a penetrace	m ²	101,00
84	Dodávka a provedení štukové hladké omítky	m ²	101,00
85	Malba bílá 2 x PRIMALEX a penetrace	m ²	155,00
86	Komplexní úklid vymalovaných prostor (mytí oken, dveří včetně rámu, podlah, obkladů a dlažeb, zařizovacích předmětů)	m ²	76,00
87	Likvidace odpadu	soub	1,00
Brno, Kounicova 44 - obj.001 - oprava m.č. 210 učebna - 3.NP			
88	Vystěhování a nastěhování nábytku	soub	1,00
89	Vystěhování a nastěhování těžkého dvoukřídlového trezoru 60x100x180 cm	soub	1,00
90	Demontáž a montáž tabule 150x120cm, včetně zapravení	ks	1,00
91	Demontáž svinovacího plátna š= 150cm včetně nosné konstrukce a včetně zapravení	ks	1,00
92	Demontáž, dodávka a montáž držáku dataprojektoru do stropu včetně ukotvení	ks	1,00
93	Demontáž pracovní stěny výklopné o rozměru 210x240cm včetně kovové konstrukce a zednického zapravení	ks	1,00
94	Demontáž vertikální žaluzie včetně ukotvení do stropu 240cm x 190cm včetně zednického zapravení	ks	3,00
95	Demontáž, dodávka a montáž věšákové stěny 110x180cm v provedení dle stávajícího dizajnu - (světle šedá), včetně 15ks nerezových trojvěšáků	ks	1,00
96	Demontáž, dodávka a montáž popraskané vyzdívký v tl. 15cm z lehkého zdiva (např. YTONG), včetně vnitřní omítky	m ²	2,65
97	Nátěr 2x syntetický dřevěných dveří, včetně odstranění starého nátěru opalením, tmelení a přebroušení	m ²	4,00
98	Nátěr 2x syntetický kovové zárubně, včetně odstranění starého nátěru přebroušením	m ²	2,00
99	Demontáž a montáž kovového kování	ks	1,00
100	Nátěr 2 x syntetickým bezbarvým lakem dubového prahu š.=20cm, dl.90cm, včetně demontáže a montáže přišroubováním do podlahy	m ²	0,50
Výměna umyvadla			
101	Demontáž, dodávka a montáž umyvadla 80cm x 47cm, včetně samostatného uzávěru - roháčku zátky, sifonu a napojení na rozvod vody a na odpad	ks	1,00
102	Demontáž, dodávka a montáž stojánkové pákové směšové baterie s prodlouženým výtokovým raménkem včetně napojení na rozvod vody	ks	1,00
103	Demontáž, dodávka a montáž nerezového dávkovače tekutého mydla 1,0 l	ks	1,00
104	Demontáž, dodávka a montáž zrcadla nad umyvadlo 60x40cm	ks	1,00
105	Demontáž, dodávka a montáž zásobníku na papírové ručníky	ks	1,00
106	Demontáž, dodávka a montáž rozvodu pod omítku pro studenou a teplou vodu 1/2" - plast včetně tvarovek a včetně bouracích prací a zapravení	bm	4,00
107	Dodávka a montáž izolace trubek MIRELON	bm	4,00
108	Demontáž, dodávka a montáž odpadu DN 60 – plast k umyvadlu a sprše včetně tvarovek, bouracích prací a zapravení a napojení na stávající rozvod	bm	2,00
109	Demontáž stávajícího obkladu, včetně podkladní omítky	m ²	2,00
110	Demontáž, dodávka a montáž podkladní omítky pod obklad	m ²	2,00
111	Dodávka a montáž stěrkové izolace proti vodě pod obklad	m ²	2,00
112	Dodávka a montáž keramického obkladu 25x33,5cm v=150cm (hnědoběžová varianta např OLIVIE, LAZIO,) s vodotěsným vyspárováním	m ²	2,50
113	Dodávka a montáž plastového otištvování - zakončení obkladu	bm	4,70
Oprava podlahy			
114	Demontáž koberce, včetně soklu	m ²	55,00
115	Demontáž PVC -2 vrstvy, včetně soklu	m ²	55,00
116	Demontáž dřevěných parket	m ²	55,00
117	Oprava podkladní vrstvy podlahy dobetonováním v tl.5-10cm	m ²	10,00
118	Demontáž, dodávka a montáž podlahových desek ve dvou vrstvách kladených do kříže v tl.12mm a tl. 18mm např. OSB s připevněním k podkladu přišroubováním a srovnání spojů přebroušením	m ²	55,00
119	Dodávka a montáž PVC tl.2mm určené pro větší zátěž pro silný provoz (např. NOVOFLOOR – extra - Amos), včetně vyhlazení, svařování a nalepení a včetně soklu	m ²	55,00
Oprava topení			
120	Demontáž a montáž radiátoru, včetně vypuštění a napuštění topného systému a odvzdušnění koncových těles	ks	3,00
121	Nátěr 2x syntetický radiátoru a rozvodů, včetně odstranění starého nátěru přebroušením	m ²	20,00
122	Demontáž, dodávka a montáž plastového bílého "L" profilu 35x35mm dl.240cm - zarovnání hrany okenního parapetu	bm	7,20
Ostatní opravy			
123	Demontáž, dodávka a montáž vnitřní omítky	m ²	12,00
124	Škrábání a sádrování stěn a stropu	m ²	150,00
125	Dodávka a montáž cementového lepidla s perlíčkou - srovnání stěn a penetrace	m ²	101,00

126	Dodávka a provedení štukové hladké omítky	m ²	101,00
127	Malba bílá 2 x PRIMALEX a penetrace	m ²	155,00
128	Komplexní úklid vymalovaných prostor (mytí oken, dveří včetně rámu, podlah, obkládů a dlažby, zařizovacích předmětů)	m ²	76,00
129	Likvidace odpadu	soub	1,00
Brno, Kounicova 44 - obj.001 - oprava m.č. 213 učebna - 3.NP			
130	Vystěhování a nastěhování nábytku	soub	1,00
131	Demontáž a montáž tabule 160x120cm, včetně zapravení	ks	1,00
132	Demontáž svinovacího plátna š= 150cm včetně nosné konstrukce a včetně zapravení	ks	1,00
133	Demontáž, dodávka a montáž držáku dataprojektoru do stropu včetně ukořtení	ks	1,00
134	Demontáž pracovní stěny výklopné o rozměru 210x240cm včetně kovové konstrukce a zednického zapravení	ks	1,00
135	Demontáž vertikální žaluzie včetně ukořtení do stropu 240cm x 190cm včetně zednického zapravení	ks	4,00
136	Demontáž vestavěné skříně s policemi o rozměru 1,30 m x 2,20 m, hloubky 0,55 m, včetně zednického zapravení	ks	1,00
137	Demontáž vestavěné skříně o rozměru 1,40 m x 2,20 m, hloubky 0,55 m, včetně zednického zapravení	ks	1,00
138	Demontáž, dodávka a montáž věšákové stěny 120x180cm v provedení dle slávajícího dizajnu (světle šedá), včetně 15ks nerezových trojvěšáků	ks	2,00
139	Demontáž popraskané vyzdívkvy včetně kovových zárubní v tl.15cm, včetně bouracích prací	m ²	2,60
140	Dodávka a montáž vyzdívkvy v tl. 15cm z lehkého zdiva (např. YTONG) včetně vnitřní omítky	m ²	2,60
141	Nátěr 2x syntetický dřevěných dveří, včetně odstranění starého nátěru opálením, tmeření a přebroušením	m ²	4,00
142	Nátěr 2x syntetický kovové zárubně, včetně odstranění starého nátěru přebroušením	m ²	2,00
143	Demontáž a montáž kovového kování	ks	1,00
144	Nátěr 2 x syntetickým bezbarvým lakem dubového prahu š.=20cm, dl.90cm, včetně demontáže a montáže příšroubováním do podlahy	m ²	0,50
Výměna umyvadla			
145	Demontáž, dodávka a montáž umyvadla 60cm x 47cm, včetně samostatného uzávěru - roháčku, zátky, sifonu a napojení na rozvod vody a na odpad	ks	1,00
146	Demontáž, dodávka a montáž stojánkové pákové směšové baterie s prodlouženým výtokovým raménkem včetně napojení na rozvod vody	ks	1,00
147	Demontáž, dodávka a montáž nerezového dávkovače tekutého mýdla 1.0 l	ks	1,00
148	Demontáž, dodávka a montáž zrcadla nad umyvadlo 60x40cm	ks	1,00
149	Demontáž, dodávka a montáž zásobníku na papírové ručníky	ks	1,00
150	Demontáž, dodávka a montáž rozvodu pod omítku pro studenou a teplou vodu 1/2" - plast, včetně tvarovek a včetně bouracích prací a zapravení	bm	4,00
151	Dodávka a montáž izolace trubek MIRELON	bm	4,00
152	Demontáž, dodávka a montáž odpadu DN 60 – plast k umyvadlu a sprše včetně tvarovek, bouracích prací a zapravení a napojení na stávající rozvod	bm	2,00
153	Demontáž slávajícího obkladu, včetně podkladní omítky	m ²	2,00
154	Demontáž, dodávka a montáž podkladní omítky pod obklad	m ²	2,00
155	Dodávka a montáž stěrkové izolace proti vodě pod obklad	m ²	2,00
156	Dodávka a montáž keramického obkladu 25x33,3cm v=150cm (hnedobéžová varianta např. OLIVIE, LAZIO,) s vodotěsným vyspáráním	m ²	2,50
157	Dodávka a montáž plastového olistování - zakončení obkladu	bm	4,70
Oprava podlahy			
158	Demontáž koberce, včetně soklu	m ²	74,00
159	Demontáž PVC -2 vrstvy, včetně soklu	m ²	74,00
160	Demontáž dřevěných parket	m ²	74,00
161	Oprava podkladní vrstvy podlahy dobetonováním v tl.5-10cm	m ²	10,00
162	Demontáž, dodávka a montáž podlahových desek ve dvou vrstvách kladených do kříže v tl.12mm a tl. 18mm např. OSB s připevněním k podkladu příšroubováním a srovnání spojů přebroušením	m ²	74,00
163	Dodávka a montáž PVC tl.2mm určené pro větší zátěž pro silný provoz (např. NOVIFLOR – extra - Amos), včetně vyhlazení, svařování a nalepení a včetně soklu	m ²	74,00
Oprava topení			
164	Demontáž a montáž radiátoru, včetně vypuštění a napuštění lapného systému a odvzdušnění koncových těles	ks	4,00
165	Nátěr 2x syntetický radiátoru a rozvodů, včetně odstranění starého nátěru přebroušením	m ²	20,00
166	Demontáž, dodávka a montáž plastového bílého "L" profilu 35x35mm dl.240cm – zarovnání hrany okenního parapetu	bm	9,60
Ostatní opravy			
167	Demontáž, dodávka a montáž vnitřní omítky	m ²	12,00
168	Škrábání a sádrování stěn a stropu	m ²	186,00
169	Dodávka a montáž cementového lepidla s perlínkou - srovnání stěn a penetrace	m ²	112,50
170	Dodávka a provedení štukové hladké omítky	m ²	112,50
171	Malba bílá 2 x PRIMALEX a penetrace	m ²	198,00

172	Komplexní úklid vymalovaných prostor (mytí oken, dveří včetně rámu, podlah, obkladů a dlažby, zařizovacích předmětů)	m ²	90,00
173	Likvidace odpadu	soub	1,00
Brno, Kounicova 44 - obj.001 - oprava m.č. 215 učebna - 3.NP			
174	Vystěhování a nastěhování nábytku	scub	1,00
175	Demontáž a montáž tabule 150x120cm, včetně zapravení	ks	1,00
176	Demontáž svinovacího plátna š= 150cm včetně nosné konstrukce a včetně zapravení	ks	1,00
177	Demontáž, dodávka a montáž držáku dalaprojektoru do stropu včetně ukotvení	ks	1,00
178	Demontáž pracovní stěny výklopné o rozměru 210x240cm včetně kovové konstrukce a zednického zapravení	ks	1,00
179	Demontáž vertikální žaluzie včetně ukotvení do stropu 240cm x 190cm včetně zednického zapravení	ks	2,00
180	Demontáž svinovací rolety včetně ukotvení do stropu 240cm x 190cm včetně zednického zapravení	ks	2,00
181	Demontáž, dodávka a montáž veštvěně skříně o rozměru 2,40 m x 2,10 m, hloubky 0,55 m, vč. boků, dna, stropu a zad z MDF desky s fólií dle stávajícího dizajnu (světle šedá) včetně 2x 4 ks úchylek (na otevírání) a veškerého spojovacího materiálu,zámku, kování, podpěrek pod police a pod. Skříně bude členěna na dvě dvoukřídlé samostatně uzamykatelné skříně o rozměru 1,2 x 2,00 m. Jedna skříně bude s 5 policemi. Druhá skříně bude s dvěmi policemi a věšákovou tyčí. Ke každé dvoukřídlé skříně budou dodány 3 ks klíčů. Výklenek bude obložen listou šířky 7 cm.	ks	1,00
182	Demontáž nefunkčních dveří 90x200cm a kovové zárubně, včetně bouracích prací a zednického zapravení	ks	1,00
183	Demontáž, dodávka montáž popraskané vyzdívky z lehkého zdiva (např. YTONG)	m ²	2,30
184	Nátěr 2x syntetický dřevěných dveří, včetně odstranění starého nátěru opálením, tmelení a přebroušení	m ²	4,00
185	Nátěr 2x syntetický kovové zárubně, včetně odstranění starého nátěru přebroušením	m ²	2,00
186	Demontáž a montáž kovového kování	ks	1,00
187	Nátěr 2 x syntetickým bezbarvým lakem dubového práhu š.=20cm, dL90cm, včetně demontáže a montáže přišroubováním do podlahy	m ²	0,50
Výměna umyvadla			
188	Demontáž, dodávka a montáž umyvadla 60cm x 47cm, včetně samostatného uzávěru - roháčku, zátky, sifonu a napojení na rozvod vody a na odpad	ks	1,00
189	Demontáž, dodávka a montáž stojánkové pákové směšové baterie s prodlouženým výtokovým raménkem včetně napojení na rozvod vody	ks	1,00
190	Demontáž, dodávka a montáž nerezového dávkovače tekutého mydla 1,0 l	ks	1,00
191	Demontáž, dodávka a montáž zrcadla nad umyvadlo 60x40cm	ks	1,00
192	Demontáž, dodávka a montáž zásobníku na papírové ručníky	ks	1,00
193	Demontáž, dodávka a montáž rozvodu pod omítku pro studenou a teplou vodu 1/2" - plast, včetně tvarovek a včetně bouracích prací a zapravení	bm	4,00
194	Dodávka a montáž izolace trubek MIRELON	bm	4,00
195	Demontáž, dodávka a montáž odpadu DN 60 – plast k umyvadlu a sprše včetně tvarovek, bouracích prací a zapravení a napojení na stávající rozvod	bm	2,00
196	Demontáž stávajícího obkladu, včetně podkladní omítky	m ²	2,00
197	Demontáž, dodávka a montáž podkladní omítky pod obklad	m ²	2,00
198	Dodávka a montáž slárkové izolace proti vodě pod obklad	m ²	2,00
199	Dodávka a montáž keramického obkladu 25x33,3cm v=150cm (hnědobéžová varianta např OLIVIE, LAZIO,) s vodotěsným vyspárováním	m ²	2,50
200	Dodávka a montáž plastového olistování - zakončení obkladu	bm	4,70
Oprava podlahy			
201	Demontáž koberce, včetně soklu	m ²	34,00
202	Demontáž PVC -2 vrstvy, včetně soklu	m ²	34,00
203	Demontáž dřevěných parket	m ²	34,00
204	Oprava podkladní vrstvy podlahy dobetonováním v tl.5-10cm	m ²	10,00
205	Demontáž, dodávka a montáž podlahových desek ve dvou vrstvách kladených do kříže v tl.12mm a tl. 18mm např. OSB s připevněním k podkladu přišroubováním a srovnání spojů přebroušením	m ²	34,00
206	Dodávka a montáž PVC tl.2mm určené pro větší zátěž pro silný provoz (např. NOVOFLOR – extra - Amos), včetně vyhlazení, svařování a nalepení a včetně soklu	m ²	34,00
Oprava topení			
207	Demontáž a montáž radiátoru, včetně vypuštění a napuštění topného systému a odvzdušnění koncových těles	ks	2,00
208	Nátěr 2x syntetický radiátoru a rozvodů, včetně odstranění starého nátěru přebroušením	m ²	10,00
209	Demontáž, dodávka a montáž plastového bílého "L" profilu 35x35mm dl.240cm - zarovnání hrany okenního parapetu	bm	4,80
Ostatní opravy			
210	Demontáž, dodávka a montáž vnitřní omítky	m ²	5,00
211	Škrábání a sádrování stěn a stropu	m ²	105,00
212	Dodávka a montáž cementového lepidla s perlínkou - srovnání stěn a penetrace	m ²	75,00
213	Dodávka a provedení štukové hladké omítky	m ²	75,00

214	Malba bílá 2 x PRIMALEX a penetrace	m ²	110,00
215	Komplexní úklid vymalovaných prostor (mytí oken, dveří včetně rámu, podlah, obkladů a dlažby, zařizovacích předmětů)	m ²	45,00
216	Likvidace odpadu	soub	1,00
Brno, Kounicova 44 - obj.001 - oprava m.č. 216 kancelář - 3.NP			
217	Vystěhování a nastěhování nábytku	soub	1,00
218	Demontáž tabule 150x120cm, včetně zapravení	ks	1,00
219	Demontáž vertikální žaluzie včetně ukořtení do stropu 240cm x 190cm včetně zednického zapravení	ks	2,00
220	Demontáž, dodávka a montáž vestavěné skříně o rozměru 1,25m x 2,00 m, hloubky 0,55 m, vč. boků, dna, stropu a zad z MDF desky s fólií dle stávajícího dizajnu (světle šedá) včetně 4 ks uchylek (na otevírání) a veškerého spojovacího materiálu, zámků, kování, podpěrek pod police a pod. Skříň bude členěna na dvě stejné části s dvoukřídlými uzamykatelnými dveřmi. Jedna polovina bude s 5 policemi. Druhá polovina bude s dvěma policemi a věšakovou tyčí. Ke dvoukřídlé skříni budou dodány 3 ks klíčů. Výklenek bude obložen lištou šířky 7 cm.	ks	1,00
221	Demontáž nefunkčních dveří 90x200cm a kovové zárubně, včetně bouracích prací a zednického zapravení	ks	1,00
222	Demontáž, dodávka montáž popraskané vyzdívký z lehkého zdiva (např. YTONG)	m ²	2,30
223	Nátěr 2x syntetický dřevěných dveří, včetně odstranění starého nátěru opálením, tmelení a přebroušení	m ²	4,00
224	Nátěr 2x syntetický kovové zárubně, včetně odstranění starého nátěru přebroušením	m ²	2,00
225	Demontáž a montáž kovového kování	ks	1,00
226	Nátěr 2 x syntetickým bezbarvým lákem dubového práhu š. =20cm, dl.90cm, včetně demontáže a montáže příšroubováním do podlahy	m ²	0,50
Výměna umyvadla			
227	Demontáž, dodávka a montáž umyvadla 60cm x 47cm, včetně samostatného uzávěru - rohářku, zátky, sifonu a napojení na rozvod vody a na odpad	ks	1,00
228	Demontáž, dodávka a montáž stojánkové pákové směšové baterie s prodlouženým výtokovým raménkem včetně napojení na rozvod vody	ks	1,00
229	Demontáž, dodávka a montáž nerezového dávkovače tekutého mýdla 1,0 l	ks	1,00
230	Demontáž, dodávka a montáž zrcadla nad umyvadlo 60x40cm	ks	1,00
231	Demontáž, dodávka a montáž zásobníku na papírové ručníky	ks	1,00
232	Demontáž, dodávka a montáž rozvodu pod omítku pro studenou a teplou vodu 1/2" - plast, včetně tvarovek a včetně bouracích prací a zapravení	bm	4,00
233	Dodávka a montáž izolace trubek MIRELON	bm	4,00
234	Demontáž, dodávka a montáž odpadu DN 60 - plast k umyvadlu a sprše včetně tvarovek, bouracích prací a zapravení a napojení na stávající rozvod	bm	2,00
235	Demontáž stávajícího obkladu, včetně podkladní omítky	m ²	2,00
236	Demontáž, dodávka a montáž podkladní omítky pod obklad	m ²	2,00
237	Dodávka a montáž stěrkové izolace proti vodě pod obklad	m ²	2,00
238	Dodávka a montáž keramického obkladu 25x33,3cm v=150cm (hnědobéžová varianta např. OLIVIE, LAZIO,) s vodotěsným vyspárováním	m ²	2,50
239	Dodávka a montáž plastového olišťování - zakončení obkladu	bm	4,70
Oprava podlahy			
240	Demontáž koberce, včetně soklu	m ²	20,00
241	Demontáž PVC -2 vrstvy, včetně soklu	m ²	20,00
242	Demontáž dřevěných parket	m ²	20,00
243	Oprava podkladní vrstvy podlahy dobetonováním v tl.5-10cm	m ²	5,00
244	Demontáž, dodávka a montáž podlahových desek ve dvou vrstvách kladených do kříže v tl.12mm a tl. 18mm např. OSB s připevněním k podkladu přišroubováním a srovnání spojů přebroušením	m ²	20,00
245	Dodávka a montáž PVC tl.2mm určené pro větší zátěž pro silný provoz (např. NOVOFLOOR - extra - Amos), včetně vyhlazení, svařování a nalepení a včetně soklu	m ²	20,00
Oprava topení			
246	Demontáž a montáž radiátoru, včetně vypuštění a napuštění topného systému a odvědušnění koncových těles	ks	2,00
247	Nátěr 2x syntetický radiátoru a rozvodů, včetně odstranění starého nátěru přebroušením	m ²	10,00
248	Demontáž, dodávka a montáž plastového bílého "L" profilu 35x35mm dl.240cm - zarovnání hrany okenního parapetu	bm	4,80
Ostatní opravy			
249	Demontáž, dodávka a montáž vnitřní omítky	m ²	3,00
250	Škrábání a sádrování stěn a stropu	m ²	74,00
251	Dodávka a montáž cementového lepidla s perlínkou - srovnání stěn a penetrace	m ²	54,00
252	Dodávka a provedení štukové hladké omítky	m ²	54,00
253	Malba bílá 2 x PRIMALEX a penetrace	m ²	77,00
254	Komplexní úklid vymalovaných prostor (mytí oken, dveří včetně rámu, podlah, obkladů a dlažby, zařizovacích předmětů)	m ²	35,00
255	Likvidace odpadu	soub	1,00

Brno, Kounicova 44 - obj.001 - oprava m.č. 217 kancelář - 3.NP		
256	Vystěhování a nastěhování nábytku	soub 1,00
257	Demontáž vertikální žaluzie včetně ukotvení do stropu 240cm x 190cm včetně zednického zapavení	ks 1,00
258	Demontáž a montáž police dl.120cm včetně zednického zapavení	ks 1,00
259	Nátěr 2x syntetický dřevěných dveří, včetně odstranění starého nátěru (pálením, smalení a přebroušení)	m ² 4,00
260	Nátěr 2x syntetický kovové zárubně, včetně odstranění starého nátěru přebroušením	m ² 2,00
261	Demontáž a montáž kovového kování	ks 1,00
262	Nátěr 2 x syntetickým bezbarvým lakem dubového práhu š.=20cm, dl.90cm, včetně demontáže a montáže přišroubováním do podlahy	m ² 0,50
Výměna umyvadla		
263	Demontáž, dodávka a montáž umyvadla 60cm x 47cm, včetně samostatného uzávěru - roháčku, zátky, sifonu a napojení na rozvod vody a na odpad	ks 1,00
264	Demontáž, dodávka a montáž stojánkové pákové směšové baterie s prodlouženým výtokovým raménkem včetně napojení na rozvod vody	ks 1,00
265	Demontáž, dodávka a montáž nerezového dávkovače tekutého mydla 1,0 l	ks 1,00
266	Demontáž, dodávka a montáž zrcadla nad umyvadlo 60x40cm	ks 1,00
267	Demontáž, dodávka a montáž zásobníku na papírové ručníky	ks 1,00
268	Demontáž, dodávka a montáž rozvodu pod omítku pro studenou a teplou vodu 1/2" - plast včetně tvarovek a včetně bouracích prací a zapravení	bm 4,00
269	Dodávka a montáž izolace trubek MIRELON	bm 4,00
270	Demontáž, dodávka a montáž odpadu DN 60 – plast k umyvadlu a sprše včetně tvarovek, bouracích prací a zapravení a napojení na slévající rozvod	bm 2,00
271	Demontáž stávajícího obkladu, včetně podkladní omítky	m ² 2,00
272	Demontáž, dodávka a montáž podkladní omítky pod obklad	m ² 2,00
273	Dodávka a montáž stěrkové izolace proti vodě pod obklad	m ² 2,00
274	Dodávka a montáž keramického obkladu 25x33,3cm v=150cm (hnědobéžová varianta např. OLIVIE, LAZIO) s vodotěsným vyspárováním	m ² 2,50
275	Dodávka a montáž plastového olišování - zakončení obkladu	bm 4,70
Oprava podlahy		
276	Demontáž koberce, včetně soklu	m ² 16,00
277	Demontáž PVC -2 vrstvy, včetně soklu	m ² 16,00
278	Demontáž dřevěných parket	m ² 16,00
279	Oprava podkladní vrstvy podlahy dobetonováním v tl.5-10cm	m ² 2,00
280	Demontáž, dodávka a montáž podlahových desek ve dvou vrstvách kladených do kříže v tl.12mm a tl. 18mm např. OSB s připevněním k podkladu přišroubováním a srovnání spojů přebroušením	m ² 16,00
281	Dodávka a montáž PVC tl.2mm určené pro větší zátěž pro silný provoz (např. NOVOFLOOR – extra - Amos), včetně vyhlazení, svařování a nalepení a včetně soklu	m ² 16,00
Oprava topení		
282	Demontáž a montáž radiátoru, včetně vypuštění a napuštění topného systému a oovzdušnění koncových těles	ks 1,00
283	Nátěr 2x syntetický radiátoru a rozvodů, včetně odstranění starého nátěru přebroušením	m ² 5,00
284	Demontáž, dodávka a montáž plastového bílého "L" profilu 35x35mm dl.240cm - zarovnání hrany okenního parapetu	bm 2,40
Ostatní opravy		
285	Demontáž, dodávka a montáž vnitřní omítky	m ² 2,00
286	Škrábání a sádrování stěn a stropu	m ² 66,00
287	Dodávka a montáž cementového lepidla s perlínkou - srovnání stěn a panelace	m ² 46,00
288	Dodávka a provedení šlukové hladké omítky	m ² 46,00
289	Malba bílá 2 x PRIMALEX a penetrace	m ² 68,00
290	Komplexní úklid vymalovaných prostor (mytí oken, dveří včetně rámu, podlah, obkladů a dlažby, zařizovacích předmětů)	m ² 30,00
291	Likvidace odpadu	soub 1,00
Brno, Kounicova 44 - obj.001 - oprava m.č. 218A kancelář - 3.NP		
292	Vystěhování a nastěhování nábytku	soub 1,00
293	Vystěhování a nastěhování těžkého dvoukřídleho trezoru 60x100x180 cm	m ² 1,00
294	Demontáž kovové konzoly dl.20cm včetně zednického zapavení	ks 2,00
295	Demontáž kovového držáku na televizor včetně zednického zapavení	ks 1,00
296	Demontáž vertikální žaluzie včetně ukotvení do stropu 240cm x 190cm včetně zednického zapavení	ks 1,00
297	Demontáž vestavěné skříňe o rozměru 1,20m x 2,00 m, hloubky 0,55 m, vč.	ks 2,00
298	Dodávka a montáž vestavěné skříňe o rozměru 1,20m x 2,00 m, hloubky 0,55 m, vč. boků, dna, stropu a zad z MDF desky s fólií dle stávajícího dizajnu (světle šedá) včetně 4 ks úchylek (na otevírání) a veškerého spojovacího materiálu,zámku, kování, podpěrek pod police a pod. Skříň bude členěna na dvě stejné části s dvoukřídlymi uzamykatelnými dveřmi. Jedna polovina bude s 5 policemi. Druhá polovina bude s dvěmi policemi a veššákovou tyčí. Ke dvoukřídle skříni budou dodány 3 ks klíčů. Výklenek bude obložen lištou šířky 7 cm.	ks 1,00

299	Demontáž stávajících dřevěných dveří 90x197cm, včetně ocelové zárubně a včetně bouracích prací a uvedení stavebních konstrukcí do původního stavu	ks	1,00
300	Dodávka a montáž dřevěných plných dveří 90x197cm, včetně kovového nerez kování (zámek FAB, vložka FAB, 3 klíče)	ks	1,00
301	Dodávka a montáž ocelové zárubně pro dveře 90x197cm, včetně 2x syntetického nátěru a včetně zapravení ostění	ks	1,00
302	Demontáž, dodávka a montáž pásoviny 75x5mm pro zpevnění nadpraží	bm	1,30
303	Demontáž dlažby	m ²	1,00
304	Demontáž, dodávka a montáž betonového podkladu v tl.5-8cm	m ²	1,00
305	Dodávka a provedení vyrovnávací stěrky pod dlažbu	m ²	1,00
306	Dodávka a provedení dlažby o rozměru 29,8x29,8cm (např. laurus nebo kréta) dle stávajícího osl.řnu včetně soklu a včetně vodotěsného vyspárování	m ²	1,00
307	Nátěr 2 x syntetickým bezbarvým lakem dubového prahu š.=20cm, dl.90cm, včetně demontáže a montáže přišroubováním do podlahy	m ²	0,50
Oprava podlahy			
308	Demontáž koberce, včetně sklu	m ²	20,00
309	Demontáž PVC -2 vrstvy, včetně sklu	m ²	20,00
310	Demontáž dřevěných parket	m ²	20,00
311	Oprava podkladní vrstvy podlahy dobetonováním v tl.5-10cm	m ²	5,00
312	Demontáž, dodávka a montáž podlahových desek ve dvou vrstvách kladených do kříže v tl.12mm a tl. 18mm např. OSB s připevněním k podkladu přišroubováním a srovnání spojů přebroušením	m ²	20,00
313	Dodávka a montáž PVC tl.2mm určené pro větší zátěž pro silný provoz (např. NOVOFLOR – extra – Amos), včetně vyhlazení, svařování a nalepení a včetně soklu	m ²	20,00
Oprava topení			
314	Demontáž a montáž radiátoru, včetně vypuštění a napuštění topného systému a odvzdušnění koncových těles	ks	1,00
315	Nalér 2x syntetický radiátoru a rozvodů, včetně odstranění starého nátěru přebroušením	m ²	5,00
316	Demontáž, dodávka a montáž plastového bílého "L" profilu 35x35mm dl.240cm - zarovnání hrany okenního parapetu	bm	2,40
Ostatní opravy			
317	Demontáž, dodávka a montáž vnitřní omítky	m ²	3,00
318	Škrábání a sádrování stěn a stropu	m ²	75,00
319	Dodávka a montáž cementového lepidla s perlínkou - srovnání stěn a penetrace	m ²	58,00
320	Dodávka a provedení štukové hladké omítky	m ²	58,00
321	Malba bílá 2 x PRIMALEX a penetrace	m ²	78,00
322	Komplexní úklid vymalovaných prostor (mytí oken, dveří včetně rámu, podlah, obkladů a dlažby, zařizovacích předmětů)	m ²	26,00
323	Likvidace odpadů	soub	1,00
Brno, Kounicova 44 - obj.001 - oprava m.č. 218B kancelář - 3.NP			
324	Vystěhování a nastěhování nábytku	soub	1,00
325	Demontáž vertikální žaluzie včetně ukotvení do stropu 240cm x 190cm včetně zednického zapavení	ks	1,00
326	Demontáž nefunkčních dveří 90x200cm a kovové zárubně včetně bouracích prací a zednického zapavení	ks	1,00
327	Demontáž, dodávka montáž popraskané vyzdívky z lehkého zdiva (např. YTONG)	m ²	2,30
328	Demontáž a montáž police dl.120cm včetně zednického zapavení	ks	2,00
329	Nátěr 2x syntetický dřevěných dveří, včetně odstranění starého nátěru opálením, tmelení a přebroušení	m ²	4,00
330	Nátěr 2x syntetický kovové zárubně, včetně odstranění starého nátěru přebroušením	m ²	2,00
331	Demontáž a montáž kovového kování	ks	1,00
332	Nátěr 2 x syntetickým bezbarvým lakem dubového prahu š.=20cm, dl.90cm, včetně demontáže a montáže přišroubováním do podlahy	m ²	0,50
Výměna umyvadla			
333	Demontáž, dodávka a montáž umyvadla 60cm x 47cm, včetně samostatného uzávěru - roháčku, zátky, sifonu a napojení na rozvod vody a na odpad	ks	1,00
334	Demontáž, dodávka a montáž stojánkové pákové směsové baterie s prodlouženým výtokovým raménkem včetně napojení na rozvod vody	ks	1,00
335	Demontáž, dodávka a montáž nerezového dávkovače tekutého mýdla 1,0 l	ks	1,00
336	Demontáž, dodávka a montáž zrcadla nad umyvadlo 60x40cm	ks	1,00
337	Demontáž, dodávka a montáž zásobníku na papírové ručníky	ks	1,00
338	Demontáž, dodávka a montáž rozvodu pod omítku pro studenou a teplou vodu 1/2" - plast, včetně tvarovek a včetně bouracích prací a zapravení	bm	4,00
339	Dodávka a montáž izolace trubek MIRELON	bm	4,00
340	Demontáž, dodávka a montáž odpadu DN 60 – plast k umyvadlu a sprše včetně tvarovek, bouracích prací a zapravení a napojení na stávající rozvod	bm	2,00
341	Demontáž stávajícího obkladu, včetně podkladní omítky	m ²	2,00
342	Demontáž, dodávka a montáž podkladní omítky pod obklad	m ²	2,00
343	Dodávka a montáž stěrkové izolace proti vodě pod obklad	m ²	2,00

344	Dodávka a montáž keramického obkladu 25x33,3cm v=150cm (hnědoběžová varianta např. OLIVIE, LAZIO,) s vodotěsným vyspárováním	m ²	2,50
345	Dodávka a montáž plastového olistování - zakončení obkladu	bm	4,70
Oprava podlahy			
346	Demontáž koberce, včetně soklu	m ²	18,00
347	Demontáž PVC -2 vrstvy, včetně soklu	m ²	18,00
348	Demontáž dřevěných parket	m ²	18,00
349	Oprava podkladní vrstvy podlahy dobetonováním v tl.5-10cm	m ²	2,00
350	Demontáž, dodávka a montáž podlahových desek ve dvou vrstvách kladených do kříže v tl.12mm a tl. 18mm např. OSB s připevněním k podkladu přišroubováním a srovnání spojů přebroušením	m ²	18,00
351	Dodávka a montáž PVC tl.2mm určené pro větší zátěž pro silný provoz (např. NOVOFLOR – extra – Amos), včetně vyhlazení, svařování a nalepení a včetně soklu	m ²	18,00
Oprava topení			
352	Demontáž a montáž radiátoru, včetně vypuštění a napuštění topného systému a odvětrání koncových těles	ks	1,00
353	Nátěr 2x syntetický radiátoru a rozvodů, včetně odstranění starého nátěru přebroušením	m ²	5,00
354	Demontáž, dodávka a montáž plastového bílého "L" profilu 35x35mm dl.240cm - zarovnání hrany okenního parapetu	bm	2,40
Ostatní opravy			
355	Demontáž, dodávka a montáž vnitřní omítky	m ²	3,00
356	Škrábání a sádrování stěn a stropu	m ²	70,00
357	Dodávka a montáž cementového lepidla s perlínkou - srovnání stěn a penetrace	m ²	55,00
358	Dodávka a provedení štukové hladké omítky	m ²	55,00
359	Malba bílá 2 x PRIMALEX a penetrace	m ²	73,00
360	Komplexní úklid vymalovaných prostor (mytí oken, dveří včetně rámu, podlah, obkladů a úklady, zařizovacích předmětů)	m ²	30,00
361	Likvidace odpadu	soub	1,00
Brno, Kounicova 44 - obj.001 - oprava m.č. 219 kancelář - 3.NP			
362	Vystěhování a nastěhování nábytku	soub	1,00
363	Demontáž vertikální žaluzie včetně ukotvení do stropu 240cm x 190cm včetně zednického zapavení	ks	1,00
364	Nátěr 2x syntetický dřevěných dveří, včetně odstranění starého nátěru opálením, lmcení a přebroušení	m ²	4,00
365	Nátěr 2x syntetický kovové zárubně, včetně odstranění starého nátěru přebroušením	m ²	2,00
366	Demontáž a montáž kovového kování	ks	1,00
367	Nátěr 2 x syntetickým bezbarvým lakovým lakem dubového práhu š.=20cm, dl.90cm, včetně demontáže a montáže přišroubováním do podlahy	m ²	0,50
Výměna umyvadla			
368	Demontáž, dodávka a montáž umyvadla 60cm x 47cm, včetně samostatného uzávěru - roháčku, zátky, sifonu a napojení na rozvod vody a na odpad	ks	1,00
369	Demontáž, dodávka a montáž stojánkové pákové směšové baterie s prodlouženým výtokovým raménkem včetně napojení na rozvod vody	ks	1,00
370	Demontáž, dodávka a montáž nerezového dávkovače tekutého mýdla 1,0 l	ks	1,00
371	Demontáž, dodávka a montáž zrcadla nad umyvadlo 60x40cm	ks	1,00
372	Demontáž, dodávka a montáž zásobníku na papírové ručníky	ks	1,00
373	Demontáž, dodávka a montáž rozvodu pod omítku pro studenou a teplou vodu 1/2" - plast, včetně tvarovek a včetně bouracích prací a zapavení	bm	4,00
374	Dodávka a montáž izolace Irubek MIRELON	bm	4,00
375	Demontáž, dodávka a montáž odpadu DN 60 – plast k umyvadlu a sprše včetně tvarovek, bouracích prací a zapavení a napojení na stávající rozvod	bm	2,00
376	Demontáž stávajícího obkladu, včetně podkladní omítky	m ²	2,00
377	Demontáž, dodávka a montáž podkladní omítky pod obklad	m ²	2,00
378	Dodávka a montáž stěrkové izolace proti vodě pod obklad	m ²	2,00
379	Dodávka a montáž keramického obkladu 25x33,3cm v=150cm (hnědoběžová varianta např. OLIVIE, LAZIO,) s vodotěsným vyspárováním	m ²	2,50
380	Dodávka a montáž plastového olistování - zakončení obkladu	bm	4,70
Oprava podlahy			
381	Demontáž koberce, včetně soklu	m ²	16,50
382	Demontáž PVC -2 vrstvy, včetně soklu	m ²	16,50
383	Demontáž dřevěných parket	m ²	16,50
384	Oprava podkladní vrstvy podlahy dobetonováním v tl.5-10cm	m ²	2,00
385	Demontáž, dodávka a montáž podlahových desek ve dvou vrstvách kladených do kříže v tl.12mm a tl. 18mm např. OSB s připevněním k podkladu přišroubováním a srovnání spojů přebroušením	m ²	16,50
386	Dodávka a montáž PVC tl.2mm určené pro větší zátěž pro silný provoz (např. NOVOFLOR – extra – Amos), včetně vyhlazení, svařování a nalepení a včetně soklu	m ²	16,50
Oprava topení			

387	Demontáž a montáž radiátoru, včetně vypuštění a napuštění topného systému a odvzdušnění koncových těles	ks	1,00
388	Nátěr 2x syntetický radiátoru a rozvodů, včetně odstranění starého nátěru přebroušením	m ²	5,00
389	Demontáž, dodávka a montáž plastového bílého "L" profilu 35x35mm dl.240cm - zarovnání hrany okenního parapetu	bm	2,40
Ostatní opravy			
390	Demontáž, dodávka a montáž vnitřní omítky	m ²	3,00
391	Škrábání a sádrování stěn a stropu	m ²	68,00
392	Dodávka a montáž cementového lepidla s perlínkou - srovnání stěn a penetrace	m ²	54,00
393	Dodávka a provedení štukové hladké omítky	m ²	54,00
394	Malba bílá 2 x PRIMALEX a penetrace	m ²	71,00
395	Komplexní úklid vymalovaných prostor (mytí oken, dveří včetně rámu, podlah, obkladů a dlažby, zařizovacích předmětů)	m ²	28,00
396	Likvidace odpadu	soub	1,00
Brno, Kounicova 44 - obj.001 - oprava m.č. 206,211,214 - chodba - 3.NP			
397	Demontáž věšákové stěny dl.500cm x v.210cm včetně zednického zapravení	ks	1,00
398	Demontáž pracovní stěny výklopné o rozměru 300x300cm včetně kovové konstrukce a zednického zapravení	ks	1,00
399	Demontáž dělicí příčky v tl.12cm včetně bouracích prací a zapravení	m ²	10,00
400	Demontáž, dodávka a montáž vnitřní omítky	m ²	10,00
401	Škrábání a sádrování stěn a stropu	m ²	600,00
402	Dodávka a montáž cementového lepidla s perlínkou - srovnání stěn a penetrace	m ²	260,00
403	Dodávka a provedení štukové hladké omítky	m ²	260,00
404	Malba bílá 2 x PRIMALEX a penetrace	m ²	610,00
405	Komplexní úklid vymalovaných prostor (mytí oken, dveří včetně rámu, podlah, obkladů a dlažby, zařizovacích předmětů)	m ²	266,00
406	Likvidace odpadu	soub	1,00
Oprava topení			
407	Demontáž a montáž radiátoru, včetně vypuštění a napuštění topného systému a odvzdušnění koncových těles	ks	7,00
408	Nátěr 2x syntetický radiátoru a rozvodů, včetně odstranění starého nátěru přebroušením	m ²	40,00
Brno, Kounicova 44 - obj.001			
409	Odvoz přešlapaného kovového odpadu od sutě a skla na vzdálenost do 10 km včetně naložení a vyložení	soub	1,00
410	Ostatní a vedlejší náklady – např. provozní vlivy, ztížené dopravní podmínky, náklady na zařízení staveniště – provizorní oplocení apod.	soub	1,00
Brno - Kounicova 44 - bud.001 - ELEKTROINSTALACE			
3 NP m.č. 205 chodba, rozvaděč RJ5			
411	Proměření, popsání a odpojení okruhů oceloplechového rozvaděče RJ5	soub	1,00
412	Odpojení spínacích jističích prvků	ks	2,00
413	Provedení popisu okruhů RJ5 popisovačem	soub	1,00
414	Zpětné připojení a odzkoušení stávajících okruhů do rozvaděče RJ5	soub	1,00
3 NP m.č. 206 chodba, rozvaděč RS			
415	Proměření, popsání a odpojení okruhů oceloplechového rozvaděče RS	soub	1,00
416	Demontáž stávajících oceloplechového rozvaděče RS včetně spínacích jističích prvků	ks	1,00
417	Dodávka a montáž pod omítku rozvaděče dle ČSN EN 60 439 -3, 48 modulů , technické parametry shodné Hager Volta VU48NC a držáku dokumentace, liniové schéma rozvaděče, doklad o kusové zkoušce. (Dodávka včetně vnitřních rozvodů rozvaděče, držáků ,propojovacích vedení ,propojovacích listů, svorek, kabelových ok, řadových svorkovnic L,Pe,N atd. pro montáž níže uvedených jističích a spínacích prvků)	ks	1,00
418	Dodávka a montáž do RS svodič přepětí, vhodné pro 3-fázový systém TN-S, 160 kA	ks	1,00
419	Dodávka a montáž do RS výkonový vypínač technická data: Vypínací charakteristika, Jmenovitý proud : 40A, Jmenovité pracovní napětí : 400V, Jmenovitá zkratová schopnost / 400 V : 10 kA, Krytí : IP 20 ,Počet pólů : 3	ks	1,00
420	Dodávka a montáž do RS jistič, technická data: Vypínací charakteristika : B, Jmenovitý proud : 4A, Jmenovité pracovní napětí : 230V, Jmenovitá zkratová schopnost / 230 V : 10 kA, Krytí : IP 20 ,Počet pólů : 1, Vodič tuhý max. : 25 mm2	ks	2,00
421	Dodávka a montáž do RS jistič, technická data: Vypínací charakteristika : B, Jmenovitý proud : 16A, Jmenovité pracovní napětí : 230V, Jmenovitá zkratová schopnost / 230 V : 10 kA, Krytí : IP 20 ,Počet pólů : 1, Vodič tuhý max. : 25 mm2	ks	1,00
422	Dodávka a montáž do RS jistič, technická data: Vypínací charakteristika : B, Jmenovitý proud : 10A, Jmenovité pracovní napětí : 230V, Jmenovitá zkratová schopnost / 230 V : 10 kA, Krytí : IP 20 ,Počet pólů : 1, Vodič tuhý max. : 25 mm2	ks	6,00
423	Dodávka a montáž do RS proudový chránič s nadproudovou ochranou technická data: Vypínací charakteristika : B, Jmenovitý proud : 16A, Jmenovitý reziduální proud 0,03A , Jmenovité pracovní napětí : 230V, Jmenovitá zkratová schopnost / 230 V : 10 kA, Krytí : IP 20 ,Počet pólů : 2, Vodič tuhý max. : 25 mm2	ks	5,00

424	Provedení popisu okruhů RS popisovačem	soub	1,00
425	Zpětné připojení a odzkoušení stávajících okruhů do rozvaděče RS	scub	1,00
3 NP m.č. 207 učebna			
426	Dodávka, montáž zakrytí PE folií + přelepení původní telefonní a LAN zásuvky, demontáž a očištění	soub	1,00
427	Provedení průrazu pr. 30 mm zdívem do 100cm	ks	2,00
428	Výřezování a vysekání drážky do zdíva pro uložení kabeláže pod omítku	m	165,00
429	Demontáž stávajících zářivkových a žárovkových svítidel	ks	13,00
430	Dodávka a montáž přisazeného LED svítidla 60W elektron.před. 3000K, IP 20, rozměry 1510 x 238 x 52mm, optický systém KVM , mřížka matný hliník, Technické parametry shodné s Modus LLL6000RL2KVM3ND	ks	10,00
431	Dodávka a montáž na stěnu LED nouzové únikové svítidlo, bílý polykarbonát s průhledným krytem , zdroj světla 8W LED , 292 x 102 x 36,8mm , 120 lm, svítící při výpadku, doba svícení 1h, třída izolace II, včetně piktogramu	ks	2,00
432	Dodávka a montáž na stěnu LED nouzové únikové svítidlo, bílý polykarbonát s průhledným krytem , zdroj světla 2W LED , 226 x 125mm, 2W , 270 lm, svítící při výpadku, doba svícení 3h, třída izolace II, včetně	ks	1,00
433	Demontáž přepínače včetně přístrojové krabice	ks	7,00
434	Dodávka a montáž pod omítku přepínač bílý č.5 IP 20, 230V /10A (design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice	ks	1,00
435	Dodávka a montáž přepínač žaluziový , IP 20, 230V /10A (design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice	ks	5,00
436	Dodávka a montáž rámeček pro el. přístroje vodorovný čtyřnásobný bílý (design podobný ABB Tango)	ks	1,00
437	Demontáž zásuvky včetně přístrojové krabice	ks	17,00
438	Dodávka a montáž zásuvky dvojnásobné 16A, 230V,2P+PE + přepět. bílá (technické parametry shodné s Tango 5593A-C02357B) včetně přístrojové krabice pod omítku	ks	6,00
439	Dodávka a montáž zásuvky dvojnásobné 16A, 230V,2P+PE bílá (technické parametry shodné s Tango 5513A-C02357B) včetně přístrojové krabice pod omítku	ks	11,00
440	Demontáž podlahové krabice s podstavcem	ks	1,00
441	Dodávka a montáž krabice podlahová 230 x 230mm, hloubka min.95mm včetně rámu(technické parametry shodné s TEM MT14 - RB33)	ks	1,00
442	Dodávka a montáž podstavec podlahové krabice MT14 (technické parametry shodné s TEM MT14 - RB34)	ks	1,00
443	Demontáž zásuvky podlahové krabice	ks	2,00
444	Dodávka a montáž zásuvky 230V 16A do podlahové krabice (technické parametry shodné s TEM VM 40)	ks	2,00
445	Dodávka a montáž svodič přepětí do zásuvky 230V 16A do podlahové krabice (technické parametry shodné s TEM MPE MINI 275V/50Hz - VM 80)	ks	1,00
446	Demontáž lišt, kanálů a trubek	m	10,00
447	Dodávka a montáž chránička pr.50 mm (technické parametry shodné s Kopos KF 09050)	m	10,00
448	Demontáž krabice rozvodné	ks	13,00
449	Dodávka a montáž do dutých prostor krabice univerzální, Technickém parametry shodné s Kopos KPR 66-R	ks	1,00
450	Dodávka a montáž pod omítku krabice rozvodná včetně věnečku a vložka, Technickém parametry shodné s Kopos KU 68-1903	ks	10,00
451	Dodávka a montáž krabice s víčkem VKT 250/L, Technickém parametry shodné s Kopos KT 250/1	ks	2,00
452	Dodávka a montáž příchytky kabelová (technické parametry shodné Sonap 14-28mm)	ks	10,00
453	Demontáž stávajícího AL vedení na příchytkách	m	224,00
454	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKY 3C x 1,5 mm2	m	54,00
455	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKY 3A x 1,5 mm2	m	9,00
456	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKY 5D x 1,5 mm2	m	56,00
457	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKY 3C x 2,5 mm2	m	105,00
458	Výřezování a vysekání drážky do zdíva pro uložení chráničky vnější průměr 50mm pod omítku	m	6,00
459	Demontáž a zpětná montáž estaprojektoru včetně protažení propojovací kabeláže	ks	1,00
460	Zazdění drážek a oprava omítek po průrazech a montáži kabelů.	m2	41,25
461	Výmalba 2x Primalex bílý, včetně penetrace	m2	45,00
3 NP m.č. 208 kancelář			
462	Dodávka, montáž zakrytí PE folií + přelepení původní LAN zásuvky, demontáž a očištění	soub	1,00
463	Provedení průrazu pr. 30 mm zdívem do 100cm	ks	1,00
464	Výřezování a vysekání drážky do zdíva pro uložení kabeláže pod omítku	m	35,00
465	Demontáž stávajících zářivkových a žárovkových svítidel	ks	2,00
466	Dodávka a montáž přisazeného LED svítidla 60W elektron.před. 3000K, IP 20, rozměry 1510 x 238 x 52mm, optický systém KVM , mřížka matný hliník, Technické parametry shodné s Modus LLL6000RL2KVM3ND	ks	2,00
467	Demontáž přepínače včetně přístrojové krabice	ks	1,00
468	Dodávka a montáž pod omítku přepínač bílý č.1 IP 20, 230V /10A (design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice	ks	1,00
469	Demontáž zásuvky včetně přístrojové krabice	ks	5,00

470	Dodávka a montáž zásuvky dvojnásobné 16A, 230V 2P+PE + přepět. bílá (technické parametry shodné s Tango 5593A-C02357B) včetně přístrojové krabice pod omítku	ks	2,00
471	Dodávka a montáž zásuvky dvojnásobné 16A, 230V 2P+PE bílá (technické parametry shodné s Tango 5513A-C02357B) včetně přístrojové krabice pod omítku	ks	3,00
472	Demontáž krabice rozvodné	ks	1,00
473	Dodávka a montáž krabice univerzální včetně věnečku a víčka. Krabice určená pro rozvody s napětím 400V a s proudem max. 16A.	ks	1,00
474	Demontáž stávajícího AL vedení na příchýtkách	m	60,00
475	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKYLO 3C x 1,5 mm ²	m	15,00
476	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKY 3A x 1,5 mm ²	m	5,00
477	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKY 3C x 2,5 mm ²	m	40,00
478	Demontáž zvonku včetně 4m vedení	soub	1,00
479	Žazdění drážek a oprava omítek po průrazech a montáži kabelů.	m ²	15,00
480	Výmalba 2x Primalex bílý, včetně penetrace	m ²	15,00
3 NP m.č. 209 učebna			
481	Dodávka, montáž zakrytí PE folii + přelepení původní LAN zásuvky, demontáž a očištění	soub	1,00
482	Provedení průrazu pr. 30 mm zdívm 100cm	ks	2,00
483	Vyfrézování a vysekání drážky do zdiva pro uložení kabeláže pod omítku	m	160,00
484	Demontáž stávajících zářivkových a žárovkových svídel	ks	13,00
485	Dodávka a montáž přísazeného LED svíidla 80W elektron.před. 3000K, IP 20, rozměry 1510 x 238 x 52mm, optický systém KVM . mřížka matný hliník, Technické parametry shodné s Modus LLL6C00RL2KVM3ND	ks	10,00
486	Dodávka a montáž na stěnu LED nouzové únikové svídko, bílý polykarbonát s průhledným krytem , zdroj světla 9W LED , 292 x 102 x 36,8mm , 120 lm, svítící při výpadku, doba svícení 1h, třída izolace II, včetně piktogramu	ks	2,00
487	Dodávka a montáž na stěnu LED nouzové únikové svídko, bílý polykarbonát s průhledným krytem , zdroj světla 2W LED , 226 x 125mm, 2W , 270 lm, svítící při výpadku, doba svícení 3h, třída izolace II, včetně	ks	1,00
488	Demontáž přepínače včetně přístrojové krabice	ks	7,00
489	Dodávka a montáž pod omítku přepínač bílý č.1 IP 20, 230V/10A (design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice	ks	1,00
490	Dodávka a montáž pod omítku přepínač bílý č.5 IP 20, 230V/10A (design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice	ks	1,00
491	Dodávka a montáž přepínač žaluziový , IP 20, 230V/10A (design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice	ks	5,00
492	Dodávka a montáž rámeček pro el. přístroje vodorovný dvojnásobný bílý (design podobný ABB Tango)	ks	1,00
493	Demontáž zásuvky včetně přístrojové krabice	ks	21,00
494	Dodávka a montáž zásuvky dvojnásobné 16A, 230V 2P+PE + přepět. bílá (technické parametry shodné s Tango 5593A-C02357B) včetně přístrojové krabice pod omítku	ks	7,00
495	Dodávka a montáž zásuvky dvojnásobné 16A, 230V 2P+PE bílá (technické parametry shodné s Tango 5513A-C02357B) včetně přístrojové krabice pod omítku	ks	14,00
496	Demontáž podlahové krabice s podstavcem	ks	1,00
497	Dodávka a montáž krabice podlahová 230 x 230mm, hloubka min.95mm včetně rámu(technické parametry shodné s TEM MT14 - RB33)	ks	1,00
498	Dodávka a montáž podstavce: podlahové krabice MT14 (technické parametry shodné s TEM MT14 - RB34)	ks	1,00
499	Demontáž zásuvky podlahové krabice	ks	2,00
500	Dodávka a montáž zásuvky 230V 16A do podlahové krabice (technické parametry shodné s TEM VM 40)	ks	2,00
501	Dodávka a montáž svodič přepětí do zásuvky 230V 16A do podlahové krabice (technické parametry shodné s TEM MPE MINI 275V/50Hz - VM 80)	ks	1,00
502	Demontáž lišt, kanálů a trubek	m	18,00
503	Dodávka a montáž chránička pr.50 mm (technické parametry shodné s Kopos KF 09050)	m	8,00
504	Dodávka a montáž lišta vkládací 40 x 20mm bílá	m	10,00
505	Demontáž krabice rozvodné	ks	12,00
506	Dodávka a montáž krabice panelová přístrojová.	ks	2,00
507	Dodávka a montáž pod omítku krabice rozvodná včetně věnečku a víčka. Technickém parametry shodné s Kopos KU 68-1903	ks	8,00
508	Dodávka a montáž krabice s víčkem VKT 250/L. Technickém parametry shodné s Kopos KT 250/1	ks	2,00
509	Demontáž stávajícího AL vedení na příchýtkách	m	247,00
510	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKYLO 3C x 1,5 mm ²	m	58,00
511	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKY 3A x 1,5 mm ²	m	12,00
512	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKY 5D x 1,5 mm ²	m	42,00
513	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKY 3C x 2,5 mm ²	m	135,00
514	Vyfrézování a vysekání drážky do zdiva pro uložení chráničky vnější průměr 50mm pod omítku	m	8,00
515	Demontáž a zpětná montáž dataprojektoru včetně protažení propojovací kabeláže	ks	2,00
516	Zazdění drážek a oprava omítek po průrazech, instalace rozvaděče a montáži kabelů.	m ²	40,00
517	Výmalba 2x Primalex bílý, včetně penetrace	m ²	40,00

3 NP m.č. 209 učebna, rozvaděč R209				
518	Proměření, popsání a odpojení okruhů oceloplechového rozvaděče R209	soub	1,00	
519	Demontáž stávajícího oceloplechového rozvaděče R209 včetně spínacích jističích prvků	ks	1,00	
520	Dodávka a montáž pod omítku rozvaděče dle ČSN EN 60 439 -3. 4B modulů , technické parametry shodné Hager Volta VU48NC a držáku dokumentace, liniové schéma rozvaděče, doklad o kusové zkoušce. (Dodávka včetně vnitřních rozvodů rozvaděče, držáků ,propojovacích vedení ,propojovacích lišt, svorek, kabelových ok, řadových svorkovnic L,Pe,N atd. pro montáž níže uvedených jističích a spínacích prvků)	ks	1,00	
521	Dodávka a montáž do R209 svodič přepětí, vhodné pro 3-fázový systém TN-S, 160 kA	ks	1,00	
522	Dodávka a montáž do R209 výkonový vypínač technická data: Vypínací charakteristika, Jmenovitý proud : 40A, Jmenovité pracovní napětí : 400V, Jmenovitá zkratová schopnost / 400 V : 10 kA, Krytí : IP 20 ,Počet pólů : 3	ks	1,00	
523	Dodávka a montáž do R209 jistič, technická data: Vypínací charakteristika : B, Jmenovitý proud : 4A, Jmenovité pracovní napětí : 230V, Jmenovitá zkratová schopnost / 230 V : 10 kA, Krytí : IP 20 ,Počet pólů : 1, Vodič tuhý max. : 25 mm ²	ks	2,00	
524	Dodávka a montáž do R209 jistič, technická data: Vypínací charakteristika : B, Jmenovitý proud : 16A, Jmenovité pracovní napětí : 230V, Jmenovitá zkratová schopnost / 230 V : 10 kA, Krytí : IP 20 ,Počet pólů : 1, Vodič tuhý max. : 25 mm ²	ks	1,00	
525	Dodávka a montáž do R209 jistič, technická data: Vypínací charakteristika : B, Jmenovitý proud : 10A, Jmenovité pracovní napětí : 230V, Jmenovitá zkratová schopnost / 230 V : 10 kA, Krytí : IP 20 ,Počet pólů : 1, Vodič tuhý max. : 25 mm ²	ks	4,00	
526	Dodávka a montáž do R209 proudový chránič s nadproudovou ochranou technická data: Vypínací charakteristika : B, Jmenovitý proud : 16A, Jmenovitý reziduální proud 0,03A , Jmenovité pracovní napětí : 230V, Jmenovitá zkratová schopnost / 230 V : 10 kA, Krytí : IP 20 ,Počet pólů : 2, Vodič tuhý max. : 25 mm ²	ks	6,00	
527	Provedení popisu okruhů R209 popisovačem	soub	1,00	
528	Zpětné připojení a odzkoušení stávajících okruhů do rozvaděče R209	soub	1,00	
3 NP m.č. 210 učebna				
529	Dodávka, montáž zakrytí PE folií + přelepění původní LAN zásuvky, demontáž a očištění	soub	1,00	
530	Provedení průrazu pr. 30 mm zdívm 100cm	ks	2,00	
531	Výřezování a vysekání drážky do zdiwa pro uložení kabeláže pod omítku	m	160,00	
532	Demontáž stávajících zářivkových a žárovkových svítidel	ks	13,00	
533	Dodávka a montáž přisazeného LED svítidla 60W elektron. před. 3000K, IP 20, rozměry 1510 x 238 x 52mm, optický systém KVM , míška matný hliník. Technické parametry shodné s Modus LLL6000RL2KVM3ND	ks	10,00	
534	Dodávka a montáž na stěnu LED nouzové únikové svítidlo, bílý polykarbonát s průhledným krytem , zdroj světla 8W LED , 292 x 102 x 38,8mm , 120 lm, svítící při výpadku, doba svícení 1h, třída izolace II, včetně pictogramu	ks	2,00	
535	Dodávka a montáž na stěnu LED nouzové únikové svítidlo, bílý polykarbonát s průhledným krytem , zdroj světla 2W LED , 226 x 125mm, 2W , 270 lm, svítící při výpadku, doba svícení 3h, třída izolace II, včetně	ks	1,00	
536	Demontáž přepínače včetně přístrojové krabice	ks	6,00	
537	Dodávka a montáž pod omítku přepínač bílý č.1 IP 20, 230V /10A (design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice	ks	1,00	
538	Dodávka a montáž pod omítku přepínač bílý č.5 IP 20, 230V /10A (design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice	ks	1,00	
539	Dodávka a montáž přepínač žaluziový , IP 20, 230V /10A (design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice	ks	4,00	
540	Dodávka a montáž rámeček pro el. přístroje vodorovný dvojnásobný bílý (design podobný ABB Tango)	ks	1,00	
541	Demontáž zásuvky včetně přístrojové krabice	ks	17,00	
542	Dodávka a montáž zásuvky dvojnásobné 16A, 230V,2P+PE + přepět. bílá (technické parametry shodné s Tango 5593A-C02357B) včetně přístrojové krabice pod omítku	ks	6,00	
543	Dodávka a montáž zásuvky dvojnásobné 16A, 230V,2P+PE bílá (technické parametry shodné s Tango 5513A-C02357B) včetně přístrojové krabice pod omítku	ks	11,00	
544	Demontáž podlahové krabice s podstavcem	ks	1,00	
545	Dodávka a montáž krabice podlahová 230 x 230mm, hloubka min 95mm včetně rámu(technické parametry shodné s TEM MT14 - RB33)	ks	1,00	
546	Dodávka a montáž podstavec podlahové krabice MT14 (technické parametry shodné s TEM MT14 - RB34)	ks	1,00	
547	Demontáž zásuvky podlahové krabice	ks	2,00	
548	Dodávka a montáž zásuvky 230V 16A do podlahové krabice (technické parametry shodné s TEM VM 40)	ks	2,00	
549	Dodávka a montáž svodič přepětí do zásuvky 230V 16A do podlahové krabice (technické parametry shodné s TEM MPE MINI 275V/50Hz - VM 80)	ks	1,00	
550	Demontáž lišt, kanálů a trubek	m	9,00	
551	Dodávka a montáž chránička pr.50 mm (technické parametry shodné s Kopos KF 09050)	m	4,00	
552	Dodávka a montáž lišta vkladací 40 x 20mm bílá	m	5,00	
553	Demontáž krabice rozvodné	ks	11,00	
554	Dodávka a montáž krabice panelová přístrojová	ks	1,00	

555	Dodávka a montáž pod omítku krabice rozvodná včetně věnečku a víčka. Technické parametry shodné s Kopos KU 68-1903	ks	8,00
556	Dodávka a montáž krabice s víčkem VKT 250/L. Technické parametry shodné s Kopos KT 250/1	ks	2,00
557	Demontáž stávajícího AL vedení na příchytkách	m	237,00
558	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKYLO 3C x 1,5 mm ²	m	58,00
559	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKY 3A x 1,5 mm ²	m	12,00
560	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKY 5D x 1,5 mm ²	m	42,00
561	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKY 3C x 2,5 mm ²	m	125,00
562	Výřezování a vysekání drážky do zdiva pro uložení chráničky vnější průměr 50mm pod omítku	m	5,00
563	Demontáž a zpětná montáž dataprojektoru včetně protažení propojovací kabeláže	ks	1,00
564	Zazdění drážek a oprava omítek po průzrech, instalace rozvaděče a montáži kabelů.	m ²	40,00
565	Výmalba 2x Primalex bílý, včetně penetrace	m ²	40,00
	3 NP m.č. 210 učebna, rozvaděč R210		
566	Proměření, popsání a odpojení okruhu oceloplechového rozvaděče R210	soub	1,00
567	Demontáž stávajícího oceloplechového rozvaděče R210 včetně spínacích jističích prvků	ks	1,00
568	Dodávka a montáž pod omítku rozvaděče dle ČSN EN 60 439 -3, 48 modulů, technické parametry shodné Hager Volta VU48NC a držáku dokumentace, liniové schéma rozvaděče, doklad o kusové zkoušce. (Dodávka včetně vnitřních rozvodů rozvaděče, držáků, propojovacích vedení, propojovacích lišt, svorek, kabelových ok, řadových svorkovnic L,Pe,N a.d. pro montáž níže uvedených jističích a spínacích prvků)	ks	1,00
569	Dodávka a montáž do R210 svodič přepětí, vhodné pro 3-fázový systém TN-S, 160 kA	ks	1,00
570	Dodávka a montáž do R210 výkonový vypínač technická data: Vypínací charakteristika, Jmenovitý proud : 40A, Jmenovité pracovní napětí : 400V, Jmenovitá zkratová schopnost / 400 V : 10 kA, Krytí : IP 20 ,Počet pólů : 3	ks	1,00
571	Dodávka a montáž do R210 jistič, technická data: Vypínací charakteristika : B, Jmenovitý proud : 4A, Jmenovité pracovní napětí : 230V, Jmenovitá zkratová schopnost / 230 V : 10 kA, Krytí : IP 20 ,Počet pólů : 1, Vodič tuhý max. : 25 mm ²	ks	2,00
572	Dodávka a montáž do R210 jistič, technická data: Vypínací charakteristika : B, Jmenovitý proud : 16A, Jmenovité pracovní napětí : 230V, Jmenovitá zkratová schopnost / 230 V : 10 kA, Krytí : IP 20 ,Počet pólů : 1, Vodič tuhý max. : 25 mm ²	ks	1,00
573	Dodávka a montáž do R210 jistič, technická data: Vypínací charakteristika : B, Jmenovitý proud : 10A, Jmenovité pracovní napětí : 230V, Jmenovitá zkratová schopnost / 230 V : 10 kA, Krytí : IP 20 ,Počet pólů : 1, Vodič tuhý max. : 25 mm ²	ks	4,00
574	Dodávka a montáž do R210 proudový chránič s nadproudovou ochranou technická data: Vypínací charakteristika : B, Jmenovitý proud : 16A, Jmenovitý reziduální proud 0,03A, Jmenovité pracovní napětí : 230V, Jmenovitá zkratová schopnost / 230 V : 10 kA, Krytí : IP 20 ,Počet pólů : 2, Vodič tuhý max. : 25 mm ²	ks	4,00
575	Provedení popisu okruhů R210 popisovačem	soub	1,00
576	Zpětné připojení a odzkoušení stávajících okruhů do rozvaděče R210	soub	1,00
	3 NP m.č. 211 chodba, rozvaděč RSV-3		
577	Vysekání drážky do zdiva pro uložení kabelové lávky 110 x 150mm pod omítku	m	4,50
578	Demontáž stávající kabelové lávky	m	4,50
579	Dodávka, montáž kabelová lávka pozinkovaná 110 x 150mm včetně víka, úchytů víka, stěnových úchytů s chemickou kotvou	m	4,50
580	Demontáž stávajícího AL vedení	m	98,00
581	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYA 3x95+70 mm ²	m	10,00
582	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKY 4C x 35 mm ²	m	5,00
583	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKY 5C x 10 mm ²	m	81,00
584	Demontáž, dodávka kabelová spojka vodotěsná 13 x 2,5, IP 68	ks	3,00
585	Demontáž, dodávka kabelová příchytka na kabelovou lávku pro kabel CYKY 4C x 95 mm ²	ks	12,00
586	Demontáž stávajícího stoupačkového rozvaděče	ks	1,00
587	Dodávka, montáž pod omítku stoupačkový rozvaděč oceloplechový IP 43, rozvaděče dle ČSN EN 60 439 -3, včetně držáku dokumentace, liniové schéma rozvaděče, doklad o kusové zkoušce. (Dodávka včetně vnitřních rozvodů rozvaděče, držáků, propojovacích vedení, propojovacích lišt, svorek, kabelových ok, řadových svorkovnic L,Pe,N a.d. pro montáž níže uvedených jističích a spínacích prvků)	ks	1,00
588	Demontáž stoupační svorky stoupačkového rozvaděče	ks	1,00
589	Dodávka, montáž do stoupačkového rozvaděče stoupační svorka (vstup 2 x 95mm ² , výstup 4 x 35mm ²)	ks	4,00
590	Vysekání drážky do zdiva pro uložení kabelové chráničky pr.50mm pod omítku	m	4,00
591	Demontáž, dodávka a montáž dvouplastové trubky pro mechanickou ochranu vedení technické parametry shodné s KF 09050	m	4,00
592	Provedení průrazu betonovou podlahou 50-60cm pro CYA 3 x 95+70 mm ²	ks	1,00
593	Dodávka, montáž protipožární utěsnění průstupů kabelových tras protipožárním ímelem (požární odolnost 60minut) včetně štítku	ks	1,00
594	Demontáž, dodávka a montáž držáku kabelového žlabu 100 x 60 včetně nmoždinek a vrutů s chemickou kotvou	ks	58,00
595	Demontáž, dodávka a montáž kovový kabelového žlabu 100 x 60 včetně krytu	m	58,00

596	Zazdění a oprava omítek po průrazech, montáži kabelů, trubek a chrániček	m2	3,00
597	Proměření, popsání a odpojení okruhů oceloplechového rozvaděče RSV-3	soub	1,00
598	Odpojení spínacích jističích prvků	ks	5,00
599	Dodávka a montáž do RSV-3 výkonový vypínač technická data: Vypínací charakteristika: Jmenovitý proud : 63A, Jmenovité pracovní napětí : 400V, Jmenovitá zkratová schopnost / 400 V : 10 kA, Krytí : IP 20 ,Počet pólů : 3	ks	1,00
600	Dodávka a montáž do RSV-3 jistič, technická data: Vypínací charakteristika : B, Jmenovitý proud : 32A, Jmenovité pracovní napětí : 230V, Jmenovitá zkratová schopnost / 230 V : 10 kA, Krytí : IP 20 ,Počet pólů : 4, Vodič tuhý max. : 25 mm2	ks	5,00
601	Provedení popisu okruhů RSV-3 popisovačem	soub	1,00
602	Zpětné připojení a odzkoušení stávajících okruhů do rozvaděče RSV-3	soub	1,00
2 NP m.č. 108a chodba, rozvaděč RSV-2			
603	Demontáž stávajícího AL vedení	m	35,00
604	Dodávka , montáž kabel silový 750 V CYKY 5C x 10 mm2	m	35,00
605	Demontáž a zpětná montáž stoupací svorky steupačkového rozvaděče	ks	1,00
606	Výsekání drážky do zdíva pro uložení kabelové chráničky pr.50mm pod omítku	m	4,00
607	Demontáž, dodávka a montáž dvojploškové trubky pro mechanickou ochranu vedení technické parametry shodné s KF 09050	m	4,00
608	Proměření, popsání a odpojení okruhů oceloplechového rozvaděče RSV-2	soub	1,00
609	Odpojení spínacích jističích prvků	ks	3,00
610	Dodávka a montáž do RSV-2 jistič, technická data: Vypínací charakteristika : B, Jmenovitý proud : 32A, Jmenovité pracovní napětí : 400V, Jmenovitá zkratová schopnost / 400 V : 10 kA, Krytí : IP 20 ,Počet pólů : 3, Vodič tuhý max. : 25 mm2	ks	2,00
611	Dodávka a montáž do RSV-2 proudový chránič s nadproudovou ochranou technická data: Vypínací charakteristika : B, Jmenovitý proud : 16A, Jmenovitý reziduální proud 0,03A , Jmenovité pracovní napětí : 230V, Jmenovitá zkratová schopnost / 230 V : 10 kA, Krytí : IP 20 ,Počet pólů : 2, Vodič tuhý max. : 25 mm2	ks	1,00
612	Mechanické úpravy rozvaděče RSV-2 včetně krytu	soub	1,00
613	Provedení popisu okruhů RSV-2 popisovačem	soub	1,00
614	Zazdění drážek a oprava omítek po průrazech a montáži kabelů.	m2	0,25
615	Výmalba 2x Primalex bílý, včetně penetrace	m2	2,00
616	Zpětné připojení a odzkoušení stávajících okruhů do rozvaděče RSV-2	soub	1,00
3 NP m.č. 213 učebna			
617	Dodávka, montáž zakrytí PE folií + přelepení původní telefonní a LAN zásuvky, demontáž a očistění	soub	1,00
618	Provedení průrazu pr. 30 mm zdívm do 100cm	ks	2,00
619	Vyfrézování a vysekání drážky do zdíva pro uložení kabeláže pod omítku	m	195,00
620	Demontáž stávajících zářivkových a žárovkových svítidel	ks	24,00
621	Dodávka a montáž přisazeného LED svítidla 60W elektron.před. 3000K, IP 20, rozměry 1510 x 238 x 52mm, optický systém KVM , mřížka matný hliník, Technické parametry shodné s Modus LLL6000RL2KVM3ND	ks	20,00
622	Dodávka a montáž na stěnu LED nouzové únikové svítidlo, bílý polykarbonát s průhledným krytem , zdroj světla 8W LED , 292 x 102 x 36,8mm , 120 lm, svítící při výpadku, doba svícení 1h, třída izolace II, včetně piktogramu	ks	3,00
623	Dodávka a montáž na stěnu LED nouzové únikové svítidlo, bílý polykarbonát s průhledným krytem , zdroj světla 2W LED , 226 x 125mm, 2W , 270 lm, svítící při výpadku, doba svícení 3h, třída izolace II, včetně	ks	1,00
624	Demontáž přepínače včetně přístrojové krabice	ks	12,00
625	Dodávka a montáž přepínač hnědý č.1, IP 20, 230V /10A (design podobný ABB Tango) s popisným polem, včetně přístrojové krabice	ks	1,00
626	Dodávka a montáž pod omítku přepínač bílý č.1 IP 20 230V /10A (design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice	ks	3,00
627	Dodávka a montáž pod omítku přepínač bílý č.5 IP 20, 230V /10A (design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice	ks	2,00
628	Dodávka a montáž přepínač žaluziový , IP 20, 230V /10A (design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice	ks	5,00
629	Dodávka a montáž požární tlačítko se sklem IP55 (technické parametry shodné s ABB Luca systém 13180) včetně přístrojové krabice	ks	1,00
630	Dodávka a montáž rámeček pro el. přístroje vodorovný čtyřnásobný bílý (design podobný ABB Tango)	ks	1,00
631	Demontáž zásuvky včetně přístrojové krabice	ks	25,00
632	Dodávka a montáž zásuvky dvojnásobné 16A, 230V,2P+PE + přepěr. bílá (technické parametry shodné s Tango 5593A-C02357B) včetně přístrojové krabice pod omítku	ks	8,00
633	Dodávka a montáž zásuvky dvojnásobné 16A, 230V,2P+PE bílá (technické parametry shodné s Tango 5513A-C02357B) včetně přístrojové krabice pod omítku	ks	17,00
634	Demontáž podlahové krabice s podstavcem	ks	1,00
635	Dodávka a montáž krabice podlahová 230 x 230mm, hloubka min.95mm včetně rámu(technické parametry shodné s TEM MT14 - RB33)	ks	1,00
636	Dodávka a montáž podstavec podlahové krabice MT14 (technické parametry shodné s TEM MT14 - RB34)	ks	1,00
637	Demontáž zásuvky podlahové krabice	ks	2,00

638	Dodávka a montáž zásuvky 230V 16A do podlahové krabice (technické parametry shodné s TEM VM 40)	ks	2,00
639	Dodávka a montáž svodič přepětí do zásuvky 230V 16A do podlahové krabice (technické parametry shodné s TEM MPE MINI 275V/50Hz - VM 80)	ks	1,00
640	Demontáž lišt, kanálů a trubek	m	20,00
641	Dodávka a montáž chránička pr.50 mm (technické parametry shodné s Kopos KF 09050)	m	10,00
642	Dodávka a montáž lišta vkladací 40 x 20mm bílá	m	6,00
643	Demontáž krabice rozvodné	ks	13,00
644	Dodávka a montáž pod omítku krabice rozvodná včetně věnečku a víčka. Technickém parametry shodné s Kopos KU 68-1903	ks	11,00
645	Dodávka a montáž krabice s víčkem VKT 250/L. Technickém parametry shodné s Kopos KT 250/1	ks	2,00
646	Demontáž stávajícího AL vedení na přichytkách	m	291,00
647	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKYLO 3C x 1,5 mm2	m	75,00
648	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKY 3A x 1,5 mm2	m	9,00
649	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKY 5D x 1,5 mm2	m	72,00
650	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKY 3C x 2,5 mm2	m	135,00
651	Vyfrézování a vysekání drážky do zdiva pro uložení chráničky vnější průměr 50mm pod omítku	m	6,00
652	Demontáž a zpětná montáž dataprojektoru včetně protažení propojovací kabeláže	ks	1,00
653	Zazdění drážek a oprava omítek po průřezích a montáži kabelů.	m2	48,75
654	Výmaba 2x Primalex bílý, včetně penetrace	m2	50,00
3 NP m.č. 213 učebna, rozvaděč R213			
655	Proměření, popsání a opojení okruhů oceloplechového rozvaděče R213	soub	1,00
656	Demontáž stávajícího oceloplechového rozvaděče R213 včetně spínacích jističích prvků	ks	1,00
657	Dodávka a montáž pod omítku rozvaděče dle ČSN EN 60 439 -3, 56 modulů , technické parametry shodné Hager Volla VU56NC a držáku dokumentace, liniové schéma rozvaděče, doklad o kusové zkoušce. (Dodávka včetně vnířních rozvodů rozvaděče, držáků propojovacích vedení, propojovacích lišt, svorek, kabelových ok, řadových svorkovnic L, Pe, N atd. pro montáž níže uvedených jističích a spínacích prvků)	ks	1,00
658	Dodávka a montáž do R 213 svodič přepětí, vhodné pro 3-fázový systém TN-S, 160 kA.	ks	1,00
659	Dodávka a montáž do R213 výkonový vypínač včetně napěťové vypínací zpoústě a pomocného kontaktu, technická data: Vypínací charakteristika : B, Jmenovitý proud : 40A, Jmenovité pracovní napětí : 400V, Jmenovitá zkratová schopnost / 400 V : 10 kA, Krytí : IP 20, Počet pólů : 3	ks	1,00
660	Dodávka a montáž do R 213 stykač na DIN lištu, technické parametry shodné s OEZ S 25-10	ks	3,00
661	Dodávka a montáž do R 213 stykač na DIN lištu, technické parametry shodné s OEZ S 40-40	ks	1,00
662	Demontáž , dodávka a montáž do R 213 jistič, technická data: Vypínací charakteristika : B, Jmenovitý proud : 4A, Jmenovité pracovní napětí : 230V, Jmenovitá zkratová schopnost / 230 V : 10 kA, Krytí : IP 20, Počet pólů : 1, Vodič tuhý max. : 25 mm2	ks	2,00
663	Dodávka a montáž do R213 jistič, technická data: Vypínací charakteristika : B, Jmenovitý proud : 16A, Jmenovité pracovní napětí : 230V, Jmenovitá zkratová schopnost / 230 V : 10 kA, Krytí : IP 20, Počet pólů : 1, Vodič tuhý max. : 25 mm2	ks	1,00
664	Dodávka a montáž do R213 jistič, technická data: Vypínací charakteristika : B, Jmenovitý proud : 10A, Jmenovité pracovní napětí : 230V, Jmenovitá zkratová schopnost / 230 V : 10 kA, Krytí : IP 20, Počet pólů : 1, Vodič tuhý max. : 25 mm2	ks	6,00
665	Vypínací charakteristika : B, Jmenovitý proud : 16A, Jmenovitý reziduální proud 0,03A ,	ks	5,00
666	Provedení popisu okruhů R213 popisovačem	soub	1,00
667	Zpětné připojení a odzkoušení stávajících okruhů do rozvaděče R213	soub	1,00
3 NP m.č. 206, 201, 214 chodba			
668	Demontáž stávajících zářivkových a žárovkových svítidel	ks	7,00
669	Dodávka a montáž přisazeného LED svítidla 60W elektron.před. 3000K, IP 20, rozměry 1510 x 238 x 52mm, optický systém KVM , mřížka matný hliník. Technické parametry shodné s Modus LLL6000RL2KVM3ND	ks	7,00
670	Demontáž zásuvky	ks	9,00
671	Dodávka a montáž zásuvky dvojnásobné 16A, 230V,2P+PE bílá (technické parametry shodné s Tango 5513A-C02357B)	ks	9,00
672	Demontáž krabice rozvodné	ks	1,00
673	Dodávka a montáž krabice univerzální včetně věnečku a víčka, IP54. Krabice určená pro rozvody s napětím 400V a s proudem max. 16A.	ks	1,00
674	Demontáž stávajícího AL vedení na přichytkách	m	10,00
675	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKY 3C x 2,5 mm2	m	10,00
676	Demontáž přepínače včetně přístrojové krabice	ks	4,00
677	Dodávka a montáž pod omítku přepínač bílý č.1 IP 20 230V /10A (design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice	ks	4,00
678	Demontáž zvonku včetně 4m vedení	soub	1,00
679	Demontáž, dodávka a montáž držáku kabelového žlabu 100 x 60 včetně hmoždinek a vrutů s chemickou kotvou	ks	58,00
680	Demontáž, dodávka a montáž kovový kabelového žlabu 100 x 60 včetně krytu	m	58,00

681	Demontáž a zpětná montáž držáku kabelového žlabu 100 x 60 včetně hmoždinek a vrutů s chemickou kotvou	ks	58,00
682	Vyřezování a vysekání drážky do zdiva pro uložení kabeláže pod omítku	m	6,00
683	Zazdění drážek a oprava omítek po průřezech a montáži kabelů.	m ²	1,50
684	Výmalba 2x Primalex bílý, včetně penetrace	m ²	2,00
3 NP m.č. 214 chodba, rozvaděč RJP5			
685	Proměření, popsaní a odpojení okruhů oceloplechového rozvaděče RJP5	soub	1,00
686	Demontáž, dodávka a montáž do RJP5 jistič. technická data: Vypínací charakteristika : B, Jmenovitý proud : 10A, Jmenovité pracovní napětí : 230V, Jmenovitá zkratová schopnost / 230 V : 10 kA, Krytí : IP 20, Počet pólů : 1, Vodič tuhý max. : 25 mm ²	ks	4,00
687	Demontáž, dodávka a montáž do RJP5 proudový chránič s nadproudovou ochranou technická data: Vypínací charakteristika : B, Jmenovitý proud : 16A, Jmenovitý reziduální proud 0,03A, Jmenovité pracovní napětí : 230V, Jmenovitá zkratová schopnost / 230 V : 10 kA, Krytí : IP 20, Počet pólů : 2, Vodič tuhý max. : 25 mm ²	ks	6,00
688	Mechanické úpravy rozvaděče RJP5 včetně krytu	soub	1,00
689	Provedení popisu okruhů RJP5 popisovačem	soub	1,00
690	Zpětné připojení a odkoušení stávajících okruhů do rozvaděče RJP5	soub	1,00
691	Demontáž stávajícího AL vedení na příchýtkách	m	175,00
692	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKY 3C x 1,5 mm ²	m	100,00
693	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKY 3C x 2,5 mm ²	m	75,00
694	Demontáž krabice rozvodné	ks	2,00
695	Dodávka a montáž krabice univerzální včetně věnečku a víčka, Krabice určené pro rozvody s napětím 400V a s proudem max. 16A.	ks	2,00
3 NP m.č. 215 kancelář			
696	Dodávka, montáž zakrytí PE folií + přelepení původní LAN zásuvky, demontáž a očištění	soub	1,00
697	Provedení průrazu pr. 30 mm zdivem do 100cm	ks	1,00
698	Vyřezování a vysekání drážky do zdiva pro uložení kabeláže pod omítku	m	55,00
699	Demontáž stávajících zářivkových a žárovkových svítidel	ks	6,00
700	Dodávka a montáž přisazeného LED svítidla 60W elektron.před. 3000K, IP 20, rozměry 1510 x 238 x 52mm, optický systém KVM, mřížka matný hliník, Technické parametry shodné s Modus LLL6000RL2KVM3ND	ks	6,00
701	Demontáž přepínače včetně přístrojové krabice	ks	1,00
702	Dodávka a montáž pod omítku přepínač bílý č.5 IP 20, 230V/10A (design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice	ks	1,00
703	Demontáž zásuvky včetně přístrojové krabice	ks	10,00
704	Dodávka a montáž zásuvky dvojnásobné 16A, 230V,2P+PE + přepěl. bílá (technické parametry shodné s Tango 5593A-C02357B) včetně přístrojové krabice pod omítku	ks	3,00
705	Dodávka a montáž zásuvky dvojnásobné 16A, 230V,2P+PE bílá (technické parametry shodné s Tango 5513A-C02357B) včetně přístrojové krabice pod omítku	ks	7,00
706	Demontáž krabice rozvodné	ks	1,00
707	Dodávka a montáž krabice univerzální včetně věnečku a víčka, IP54, Krabice určená pro rozvody s napětím 400V a s proudem max. 16A.	ks	1,00
708	Demontáž stávajícího AL vedení na příchýtkách	m	60,00
709	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKYLO 3C x 1,5 mm ²	m	25,00
710	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKY 3A x 1,5 mm ²	m	5,00
711	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKY 3C x 2,5 mm ²	m	50,00
712	Demontáž ovladačů včetně 4m vedení	soub	1,00
713	Zazdění drážek a oprava omítek po průřezech a montáži kabelů.	m ²	15,00
714	Výmalba 2x Primalex bílý, včetně penetrace	m ²	15,00
3 NP m.č. 216 kancelář			
715	Dodávka, montáž zakrytí PE folií + přelepení původní LAN zásuvky, demontáž a očištění	soub	1,00
716	Provedení průrazu pr. 30 mm zdivem do 100cm	ks	1,00
717	Vyřezování a vysekání drážky do zdiva pro uložení kabeláže pod omítku	m	35,00
718	Demontáž stávajících zářivkových a žárovkových svítidel	ks	2,00
719	Dodávka a montáž přisazeného LED svítidla 60W elektron.před. 3000K, IP 20, rozměry 1510 x 238 x 52mm, optický systém KVM, mřížka matný hliník, Technické parametry shodné s Modus LLL6000RL2KVM3ND	ks	2,00
720	Demontáž přepínače včetně přístrojové krabice	ks	1,00
721	Dodávka a montáž pod omítku přepínač bílý č.5 IP 20, 230V/10A (design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice	ks	1,00
722	Demontáž zásuvky včetně přístrojové krabice	ks	7,00
723	Dodávka a montáž zásuvky dvojnásobné 16A, 230V,2P+PE + přepěl. bílá (technické parametry shodné s Tango 5593A-C02357B) včetně přístrojové krabice pod omítku	ks	2,00
724	Dodávka a montáž zásuvky dvojnásobné 16A, 230V,2P+PE bílá (technické parametry shodné s Tango 5513A-C02357B) včetně přístrojové krabice pod omítku	ks	5,00
725	Demontáž krabice rozvodné	ks	1,00
726	Dodávka a montáž krabice univerzální včetně věnečku a víčka, IP54, Krabice určená pro rozvody s napětím 400V a s proudem max. 16A.	ks	1,00
727	Demontáž stávajícího AL vedení na příchýtkách	m	60,00
728	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKYLO 3C x 1,5 mm ²	m	15,00
729	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKY 3A x 1,5 mm ²	m	5,00
730	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKY 3C x 2,5 mm ²	m	40,00

731	Zazdění drážek a oprava omítek po průřezech a montáži kabelů.	m2	15,00
732	Výmalba 2x Primalex bílý, včetně penetrace	m2	15,00
3 NP m.č. 217 kancelář			
733	Dodávka, montáž zakrytí PE folií + přelepení původní LAN zásuvky, demontáž a očištění	soub	1,00
734	Provedení průrazu pr. 30 mm zdívem do 100cm	ks	1,00
735	Vyřezování a vysekání drážky do zdiva pro uložení kabeláže pod omítku	m	35,00
736	Demontáž stávajících zářivkových a žárovkových svítidel	ks	2,00
737	Dodávka a montáž přisazeného LED svítidla 60W elektron.před. 3000K IP 20, rozměry 1510 x 238 x 52mm, optický systém KVM, mřížka matný hliník. Technické parametry shodné s Modus LLL6000RL2KVM3ND	ks	2,00
738	Demontáž přepínače včetně přístrojové krabice	ks	1,00
739	Dodávka a montáž pod omítku přepínač bílý č.5 IP 20, 230V/10A (design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice	ks	1,00
740	Demontáž zásuvky včetně přístrojové krabice	ks	7,00
741	Dodávka a montáž zásuvky dvojnásobné 16A, 230V,2P+PE + přepět. bílá (technické parametry shodné s Tango 5593A-C02357B) včetně přístrojové krabice pod omítku	ks	2,00
742	Dodávka a montáž zásuvky dvojnásobné 16A, 230V,2P+PE bílá (technické parametry shodné s Tango 5513A-C02357B) včetně přístrojové krabice pod omítku	ks	5,00
743	Demontáž krabice rozvodné	ks	1,00
744	Dodávka a montáž krabice univerzální včetně věnečku a víčka, IP54. Krabice určená pro rozvody s napětím 400V a s proudem max. 16A.	ks	1,00
745	Demontáž stávajícího AL vedení na příchýtkách	m	60,00
746	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKYLO 3C x 1,5 mm2	m	15,00
747	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKY 3A x 1,5 mm2	m	5,00
748	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKY 3C x 2,5 mm2	m	40,00
749	Zazdění drážek a oprava omítek po průřezech a montáži kabelů.	m2	15,00
750	Výmalba 2x Primalex bílý, včetně penetrace	m2	15,00
3 NP m.č. 218A kancelář			
751	Dodávka, montáž zakrytí PE folií + přelepení původní LAN zásuvky, demontáž a očištění	soub	1,00
752	Provedení průrazu pr. 30 mm zdívem do 100cm	ks	1,00
753	Vyřezování a vysekání drážky do zdiva pro uložení kabeláže pod omítku	m	35,00
754	Demontáž stávajících zářivkových a žárovkových svítidel	ks	2,00
755	Dodávka a montáž přisazeného LED svítidla 60W elektron.před. 3000K IP 20, rozměry 1510 x 238 x 52mm, optický systém KVM, mřížka matný hliník, Technické parametry shodné s Modus LLL6000RL2KVM3ND	ks	2,00
756	Demontáž přepínače včetně přístrojové krabice	ks	1,00
757	Dodávka a montáž pod omítku přepínač bílý č.5 IP 20, 230V/10A (design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice	ks	1,00
758	Demontáž zásuvky včetně přístrojové krabice	ks	7,00
759	Dodávka a montáž zásuvky dvojnásobné 16A, 230V,2P+PE + přepět. bílá (technické parametry shodné s Tango 5593A-C02357B) včetně přístrojové krabice pod omítku	ks	2,00
760	Dodávka a montáž zásuvky dvojnásobné 16A, 230V,2P+PE bílá (technické parametry shodné s Tango 5513A-C02357B) včetně přístrojové krabice pod omítku	ks	5,00
761	Demontáž krabice rozvodné	ks	1,00
762	Dodávka a montáž krabice univerzální včetně věnečku a víčka, IP54. Krabice určená pro rozvody s napětím 400V a s proudem max. 16A.	ks	1,00
763	Demontáž stávajícího AL vedení na příchýtkách	m	60,00
764	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKYLO 3C x 1,5 mm2	m	15,00
765	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKY 3A x 1,5 mm2	m	5,00
766	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKY 3C x 2,5 mm2	m	40,00
767	Zazdění drážek a oprava omítek po průřezech a montáži kabelů.	m2	15,00
768	Výmalba 2x Primalex bílý, včetně penetrace	m2	15,00
3 NP m.č. 218 kancelář			
769	Dodávka, montáž zakrytí PE folií + přelepení původní LAN zásuvky, demontáž a očištění	soub	1,00
770	Provedení průrazu pr. 30 mm zdívem do 100cm	ks	1,00
771	Vyřezování a vysekání drážky do zdiva pro uložení kabeláže pod omítku	m	35,00
772	Demontáž stávajících zářivkových a žárovkových svítidel	ks	2,00
773	Dodávka a montáž přisazeného LED svítidla 60W elektron.před. 3000K IP 20, rozměry 1510 x 238 x 52mm, optický systém KVM, mřížka matný hliník, Technické parametry shodné s Modus LLL6000RL2KVM3ND	ks	2,00
774	Demontáž přepínače včetně přístrojové krabice	ks	1,00
775	Dodávka a montáž pod omítku přepínač bílý č.5 IP 20, 230V/10A (design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice	ks	1,00
776	Demontáž zásuvky včetně přístrojové krabice	ks	7,00
777	Dodávka a montáž zásuvky dvojnásobné 16A, 230V,2P+PE + přepět. bílá (technické parametry shodné s Tango 5593A-C02357B) včetně přístrojové krabice pod omítku	ks	2,00
778	Dodávka a montáž zásuvky dvojnásobné 16A, 230V,2P+PE bílá (technické parametry shodné s Tango 5513A-C02357B) včetně přístrojové krabice pod omítku	ks	5,00
779	Demontáž krabice rozvodné	ks	1,00
780	Dodávka a montáž krabice univerzální včetně věnečku a víčka, IP54. Krabice určená pro rozvody s napětím 400V a s proudem max. 16A.	ks	1,00
781	Demontáž stávajícího AL vedení na příchýtkách	m	60,00

782	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKYLO 3C x 1,5 mm ²	m	15,00	
783	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKY 3A x 1,5 mm ²	m	5,00	
784	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKY 3C x 2,5 mm ²	m	40,00	
785	Zazdění drážek a oprava omítek po průrazech a montáži kabelů.	m ²	15,00	
786	Výmalba 2x Primalex bílý, včetně penetrace	m ²	15,00	
	3 NP m.č. 219 kancelář			
787	Dodávka, montáž zakrytí PE folií + přelepení původní LAN zásuvky, demontáž a očištění	soub	1,00	
788	Provedení průrazu pr. 30 mm zdířem do 100cm	ks	1,00	
789	Vyřezování a vysekání drážky do zdiva pro uložení kabeláže pod omítku	m	35,00	
790	Demontáž stávajících zářivkových a žárovkových svítlidel	ks	2,00	
791	Dodávka a montáž přisazeného LED svítidla 60W elektron.před. 3000K, IP 20, rozměry 1510 x 238 x 52mm, optický systém KVM , mřížka malný hliník, Technické parametry shodné s Modus LLL6000RL2KVM3ND	ks	2,00	
792	Demontáž přepínače včetně přístrojové krabice	ks	1,00	
793	Dodávka a montáž pod omítku přepínač bílý č.5 IP 20, 230V/10A (design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice	ks	1,00	
794	Demontáž zásuvky včetně přístrojové krabice	ks	7,00	
795	Dodávka a montáž zásuvky dvojnásobné 16A, 230V,2P+PE + přepěť. bílá (technické parametry shodné s Tango 5593A-C02357B) včetně přístrojové krabice pod omítku	ks	2,00	
796	Dodávka a montáž zásuvky dvojnásobné 16A, 230V,2P+PE bílá (technické parametry shodné s Tango 5513A-C02357B) včetně přístrojové krabice pod omítku	ks	5,00	
797	Demontáž krabice rozvodné	ks	1,00	
798	Dodávka a montáž krabice univerzální včetně věnečku a víčka, IP54. Krabice určená pro rozvody s napětím 400V a s proudem max. 16A.	ks	1,00	
799	Demontáž stávajícího AL vedení na příchýtkách	m	60,00	
800	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKYLO 3C x 1,5 mm ²	m	15,00	
801	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKY 3A x 1,5 mm ²	m	5,00	
802	Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKY 3C x 2,5 mm ²	m	40,00	
803	Zazdění drážek a oprava omítek po průrazech a montáži kabelů.	m ²	15,00	
804	Výmalba 2x Primalex bílý, včetně penetrace	m ²	15,00	
805	Dodání výkresové dokumentace nové el. instalace 3.NP dle skutečného provedení zpracované na počítači (3 výtisky + 1 CD)	soub	1,00	
806	Dodání výkresové dokumentace rozvaděče 2.NP RSV-2, 3.NP RSV-3, RS, R209, R210, R213, RJP5 dle skutečného zapojení zpracované na počítači (3 výtisky + 1CD)	soub	1,00	
807	Provedení mimořádné revize v rozsahu výchozí revize nové elektroinstalace 3.NP a rozvaděčů 2.NP RSV-2, 3.NP RSV-3, RS, R209, R210, R213, RJP5 včetně dodání 3 ks revizních zpráv	soub	1,00	
808	Ostatní a vedlejší náklady elektroinstalace	kpl	1,00	
809	Uklid a likvidace odpadu elektroinstalace	soub	1,00	
810	Předání technické dokumentace od namontovaných prvků včetně dokladu o shodě - elektroinstalace	soub	1,00	
	U specificky označeného zboží (výrazku) se přípouští obdobné plnění se stejnými nebo vyššími parametry.			
Cena celkem bez DPH činí			3 301 672,50	
DPH 21% činí			693 351,23	
Cena zakázky včetně DPH činí			3 995 023,73	