



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Životní prostředí

SMLOUVA O DÍLO

Název: **Nemocnice Na Homolce**
IČO: 00023884
DIČ: CZ00023884
Se sídlem: Roentgenova 37/2, 150 30 Praha 5
Zastoupena: MUDr. Petrem Poloučkem, MBA, ředitelem
Bankovní spojení: Česká národní banka
Číslo účtu: 17734051/0710
Datová schránka: jb4gp8f
Kontaktní osoba ve věcech technických a smluvních:

[REDACTED]
[REDACTED]

dále jen jako „objednatel“ na straně jedné

a

Obchodní firma: **BBP Stavby s.r.o.**
IČO: 03875199
DIČ: CZ03875199
Se sídlem: Korunovační 103/6, Bubeneč, 170 00 Praha 7
Zastoupena: [REDACTED], na základě plné moci
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
Číslo účtu: 115-1988110297/0100
Sp. zn.: C 239297
Datová schránka: ww8ymk3
Kontaktní osoba ve věcech smluvních: [REDACTED]
[REDACTED]

Kontaktní osoba ve věcech technických: [REDACTED]
[REDACTED]



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Životní prostředí

Obchodní firma: **KAMI PROFIT, s.r.o.**
IČO: -¹
Se sídlem: Pri starom letisku 9219/17, Bratislava, Slovenská republika
Zastoupena: Ing. Milíнем Kaňuščákem, jednatelem
Bankovní spojení: VÚB, a.s.
Číslo účtu: IBAN: SK56 0200 0000 0047 5550 1151,
SWIFT: SUBASKBX
Sp. zn.: 36648/B

dále jen jako „**zhotovitel**“ na straně druhé

společně dále jen jako „**smluvní strany**“

uzavírají v souladu s ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**občanský zákoník**“), níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto

SMLOUVU O DÍLO

(dále jen „**smlouva**“)

Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu na základě výsledků otevřeného zadávacího řízení ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen jako „ZZVZ“) k veřejné zakázce s názvem „SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOV NEMOCNICE NA HOMOLCE - ZATEPLENÍ OBJEKTŮ (OPAKOVANÉ ZADÁNÍ)“, uveřejněného ve Věstníku veřejných zakázek pod evidenčním číslem zakázky Z2022-047538 (dále jen jako „Veřejná zakázka“), v němž jako nejvýhodnější nabídka byla vybrána nabídka dodavatele uvedeného ve smlouvě na straně zhotovitele.

¹ KAMI PROFIT, s.r.o. je slovenská společnost.



Čl. 1

Postavení smluvních stran

- (1) Objednatel je státní příspěvkovou organizací v přímé řídicí působnosti Ministerstva zdravotnictví České republiky, zřízená rozhodnutím Ministra zdravotnictví ze dne 25. 11. 1990, č.j. OP-054.25.11.90, ve znění změn provedených Opatřeními Ministerstva zdravotnictví vydaného pod č.j. MZDR 2610/2020-2/OPR ze dne 4. 5. 2020. Objednatel je subjekt oprávněný k poskytování zdravotní péče.
- (2) Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn poskytnout plnění dle této smlouvy, a že má odpovídající znalosti a potřebné zkušenosti s prováděním prací obdobného rozsahu, a že je tedy plně schopen zajistit realizaci díla dle této smlouvy v nejvyšší kvalitě. Zhotovitel disponuje adekvátními zkušenostmi, kapacitními možnostmi a odbornými předpoklady pro řádné poskytování služeb dle této smlouvy.

Čl. 2

Předmět smlouvy

- (1) Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele řádně a včas, na svůj náklad a nebezpečí, provést za podmínek dle této smlouvy pro objednatele dílo **„Realizace zateplení fasádních obálek objektů Nemocnice Na Homolce - všechny stavební objekty v areálu NNH“**, dle podrobné specifikace v projektové dokumentaci zhotovené společností „Společnost pro SEN NEMOCNICE NA HOMOLCE“, sestávající se ze společnosti **JIKA - CZ s.r.o.**, se sídlem Dlouhá 103/17, 500 03 Hradec Králové, IČO: 25917234, společnosti **Energy Benefit Centre a.s.**, se sídlem Křenova 438/3, Veleslavín, 162 00 Praha 6, IČO: 29029210, a společnosti **DOMY spol. s r.o.**, se sídlem Praha 1, Politických vězňů 1597/19, PSC 11000, IČO: 41692870, která je přílohou č. 1 této smlouvy (dále také jako „DPS“), a to včetně všech souvisejících prací (dále jen „dílo“ nebo „stavba“) a objednatel se zavazuje za podmínek této smlouvy převzít a zaplatit zhotoviteli dohodnutou cenu za jeho provedení.
- (2) Smluvní strany berou na vědomí, že dílo nepodléhá stavebnímu povolení, resp. ohlášení stavby. Sdělení Úřadu městské části Praha 5 osvědčující tuto skutečnost je přiloženo ke smlouvě jako příloha č. 6.
- (3) V pochybnostech o obsahu smluvního vztahu se použije nejprve znění smlouvy, potom výkaz výměr a soupis prací, dodávek a služeb jako součást zadávací dokumentace a projektové dokumentace, potom nabídka zhotovitele, nedohodnou-li se smluvní strany o některých věcech výslovně a písemně jinak.
- (4) Plnění tohoto díla je spolufinancováno Evropskou unií - Fondem soudržnosti v rámci Operačního programu Životního prostředí pro období 2014-2020, Prioritní osa 5 Energetické úspory, k dosažení specifického cíle 5.1 Snížit energetickou náročnost veřejných budov a zvýšit využití obnovitelných zdrojů energie (dále také „**Dotační program**“). Zhotovitel je povinen respektovat veškeré podmínky a pravidla Dotačního programu. Registrační číslo projektu:
 - CZ.05.5.18/0.0/0.0/20_146/0012923: UV 955/2016 Snížení energetické náročnosti budov v areálu Nemocnice na Homolce aktivita 5.1 a
 - CZ.05.5.18/0.0/0.0/20_146/0012924: UV 955/2016 Snížení energetické náročnosti budov v areálu Nemocnice na Homolce aktivita 5.1 b



- (5) Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, s projektovou dokumentací a s harmonogramem plnění, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.
- (6) Součástí předmětu plnění jsou rovněž dále uvedené činnosti zhotovitele, bude-li jejich provedení nutné pro řádné zhotovení díla (v případě pochybností určí objednatel), zejména, nikoliv však výlučně:
- a) kompletní zajištění realizace díla včetně všech souvisejících činností pro stavbu potřebných; zhotovitel je povinen při provádění díla na vlastní náklad a nebezpečí obstarat činnosti jednotlivých členů realizačního týmu, veškerá povolení, protokoly, potvrzení, schválení apod., potřebná k zdárnému provedení díla, vlastním nákladem zajistí řízení stavebních a technologických prací, obstarání a přepravu dodávek a montážního zařízení, stavební práce, montážní práce a odstraňování vad v záruční době;
 - b) zhotovitel je povinen realizovat a řádně předat předmět díla v souladu s časovým harmonogramem výstavby;
 - c) vypracování kontrolního a zkušebního plánu stavby, který bude předán objednateli k odsouhlasení do sedmi (7) kalendářních dnů od předání staveniště;
 - d) zajištění případné likvidace havárie (vše na vlastní náklady);
 - e) příprava staveniště (vč. přístupu na staveniště);
 - f) zajištění pracoviště proti všem vlivům znemožňujícím nebo znesnadňujícím práci (čerpání vody, opatření proti dešti, přístřešky, zajištění svahu, zazimování stavby apod.);
 - g) soustavné vytyčování zřetelného označení obvodu staveniště;
 - h) dodání materiálů a dílů v požadované kvalitě (vč. jejich certifikátů, technických listů a atestů); veškeré udané standardy a zařízení specifikované v zadávací dokumentaci a jejich přílohách (zejm.) se rozumí jako minimální požadavky ze strany objednatele;
 - i) průběžný odvoz vybouraných hmot a nevhodných zemin (vč. poplatku za uložení);
 - j) zabezpečení provádění díla tak, aby při realizaci díla případně nedošlo k omezení současného provozu navazujících prostor a sousedních objektů nad rámec prováděných prací; musí být zachována průjezdnost stávajících komunikací nebo jinak zajištěna přístupnost všech objektů, zejména pro integrovaný záchranný systém a zajištění dopravní obslužnosti; zhotovitel je povinen odstranit na vlastní náklady znečištění komunikací způsobené prováděnou stavbou, které by mohlo být způsobitelné vytvořit závadu ve sjízdnosti komunikace, ještě před vznikem této závady;
 - k) zhotovitel je povinován provádět práce s co nejmenším dopadem na provoz nemocničních oddělení. Zejména co se týká minimalizování hluku z výstavby, zamezení pronikání prachu instalací vhodných protiprašných opatření a zamezení dalších negativních vlivů, které by měly vliv na vykonávanou zdravotní péči;
 - l) zhotovitel přejímá zodpovědnost za vlastní řízení stavby, dodržování BOZP a PO, za pořádek na staveništi a práce bude realizovat podle pokynů objednatele;
 - m) provedení potřebných zkoušek, měření a revizí zařízení použitých při provádění díla; zajištění



- a předání veškerých prohlášení o shodě, technických osvědčení, kalibrací, revizí, atestů, certifikátů, protokolů o měření, protokolů o zkušebním provozu, veškerých dokladů k výrobkům a zařízením, protokolů o zkouškách díla, požadavků na obsluhu a údržbu jednotlivých přístrojů, zařízení nebo jejich provozních celků, jestliže jsou součástí díla, provozních manuálů s požadavky na jejich provoz a na kontrolu bezpečnosti a hygieny práce s popisem důležitých komunikačních spojení, návrhů havarijních řádů s popisem havarijních postupů, záručních listů, seznamů náhradních dílů a jiných dokladů podle právních předpisů o technických požadavcích na výrobky a dalších dokladů nezbytných k užívání díla;
- n) dodávka veškerých provozních náplní a prvotního vybavení díla (vyjma energií);
 - o) předložení technologických postupů k prováděným pracím, a to alespoň sedm (7) kalendářních dnů před zahájením prací;
 - p) vyzvání zástupce objednatele (vč. technického dozoru stavebníka) ke kontrole jednotlivých technologických kroků, zakrývaných vrstev a konstrukcí, a to alespoň 3 pracovní dny před jejich zakrytím;
 - q) součinnost při uvedení stavby do užívání.
- (7) Součástí díla jsou i práce/činnosti v této smlouvě nespécifikované, které však jsou k řádnému provedení díla nezbytné a o kterých zhotovitel vzhledem ke své kvalifikaci a zkušenostem má, nebo by měl vědět. Provedení těchto prací však v žádném případě nezvyšuje touto smlouvou sjednanou Cenu za dílo.
- (8) Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele dílo, respektive jeho části v termínech dle Čl. 3 této smlouvy, svým jménem, bez nedodělků a vad bránících jeho užívání, na své náklady a na své nebezpečí. Zhotovitel se dále zavazuje provést dílo v souladu s českými technickými normami, technickými a kvalitativními normami, obecně závaznými právními předpisy platnými v České republice v době provádění díla a zadávací dokumentací.
- (9) Zhotovitel je povinen **pořizovat fotodokumentaci před započítím díla, v jeho průběhu a po dokončení díla, dle požadavků objednatele a s digitálním vyznačením data pořízení**. Tato fotodokumentace bude součástí plnění a Ceny za dílo. V případě dílčích faktur bude zhotovitelem přiložena jen fotodokumentace, která postihuje fakturované položky. V případě těch částí a dodávek díla, které budou v dalším postupu zakryté, nebo se stanou nepřístupnými, je zhotovitel povinen vést podrobnou fotodokumentaci (popř. videozáznam, nebo digitální záznam) postihující detailně všechny tyto části. Fotodokumentaci je povinen zhotovitel pořídit rovněž při případném odstranění vad a nedodělků díla. V případě, že zhotovitel takovou dokumentaci nepovede nebo ji povede v nedostatečné podrobnosti, budou smluvní strany v případě sporu o kvalitu díla nebo jeho konkrétní části vycházet z dokumentace, kterou si pořídí objednatel a její obsah bude pro takový případ smluvními stranami považován za nesporný.
- (10) Pořízenou fotodokumentaci je zhotovitel povinen:
- předat objednateli 1x ve vytištěném vyhotovení a 1x v digitální podobě při předání díla objednateli, popř. při případném odstranění vad a nedodělků díla;
 - archivovat 1x ve vytištěném vyhotovení a 1x v digitální podobě po dobu záruky za jakost díla pro případ kontroly a řešení případných rozporů nebo reklamací díla.
- (11) Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele dílo s využitím vlastních kapacit, případně třetí



osobou. Zhotovitel je oprávněn provádět dílo třetí osobou (poddodavatelem) pouze s předchozím písemným souhlasem objednatele. V takovém případě se zhotovitel zavazuje poskytnout objednateli identifikační údaje veškerých poddodavatelů včetně určení jimi prováděných částí díla, a to v rámci písemné žádosti o udělení souhlasu s jejich využitím předkládané objednateli.

- (12) Seznam případných poddodavatelů je přílohou č. 2 této smlouvy. Tito poddodavatelé se budou podílet na provedení díla výhradně v rozsahu určeném smlouvou uzavřenou mezi zhotovitelem a poddodavatelem. Zhotovitel se zavazuje veškeré práce poddodavatelů řádně koordinovat, jakož i poskytovat odbornou pomoc a konzultace pro jejich činnost. Zhotovitel odpovídá v plném rozsahu za veškeré části díla, a to i za části díla provedené poddodavatelem. Změna poddodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení část kvalifikačních předpokladů, je možná ve výjimečných případech, a to pouze s písemným souhlasem objednatele; dojde-li v průběhu platnosti a účinnosti této smlouvy ke změně takového poddodavatele, je zhotovitel povinen nejpozději pět (5) kalendářních dnů před faktickou změnou poddodavatele v procesu realizace díla předložit objednateli tyto doklady:

- písemný přehled rozsahu plnění díla, který bude nový poddodavatel pro zhotovitele zajišťovat,
- identifikační údaje nového poddodavatele;
- smlouvu uzavřenou s novým poddodavatelem, z níž vyplývá závazek poddodavatele k poskytnutí plnění určeného k plnění veřejné zakázky.

Zhotovitel je povinen o objednatel schválené poddodavatele doplnit a/nebo upravit seznam poddodavatelů, který tvoří přílohu č. 2 této smlouvy. Tato změna nevyžaduje uzavření písemného dodatku k této smlouvě a stává se účinnou písemným schválením nového znění přílohy č. 2 této smlouvy objednatel.

- (13) Objednatel je oprávněn ze závažných důvodů vztahujících se k plnění díla (např. z důvodu, že poddodavatel nesplňuje požadavky na kvalifikaci) odmítnout účast nového poddodavatele na realizaci díla a zhotoviteli v takovém případě vzniká zákaz jej využít.
- (14) Zhotovitel se zavazuje k součinnosti s objednatel, technickým dozorem stavebníka (dále jen „TDS“), koordinátorem BOZP (dále jen „**KOO BOZP**“) a autorským dozorem projektanta (dále jen „ADP“) při provádění díla.
- (15) Zhotovitel se zavazuje provést veškeré dodatečné práce a dodávky nezbytně nutné k dokončení předmětu díla, přičemž za dodatečné práce a dodávky se považují práce a dodávky, které nebyly obsaženy v původních zadávacích podmínkách, jejich potřeba vznikla v důsledku objektivně nepředvídaných okolností a tyto dodatečné práce a dodávky jsou nezbytné pro provedení původního rozsahu předmětu plnění (dále jen „**vícepráce**“). Vícepráce mohou být provedeny jen na základě písemného dodatku k této smlouvě. Pokud taková změna předmětu plnění bude mít vliv na termín plnění, jsou smluvní strany povinny sjednat v příslušné změně smlouvy i změnu termínu plnění. K realizaci víceprací neopravňuje zhotovitele zápis ve stavebním deníku provedený zhotovitelem bez dalšího písemného odsouhlasení objednatel. Smluvní strany se zavazují respektovat při realizaci víceprací či jiných změn předmětu plnění pravidla stanovená v § 222 ZZVZ.
- (16) Za vícepráce se nepovažují práce a plnění jinak splňující podmínky předchozího odstavce, jejichž provedení (poskytnutí) bylo vyvoláno prodloužením zhotovitele s prováděním díla, za které odpovídá, nebo jsou důsledkem jeho vadného plnění.



Čl. 3

Termíny a místo plnění, staveniště a stavební deník

- (1) Staveniště bude zhotovitelem **převzato nejpozději do dvou (2) pracovních dnů ode dne nabytí účinnosti této smlouvy. Zhotovitel je povinen zajistit v tomto termínu účast osob na jeho straně na předání staveniště, a to v součinnosti s objednatelem a TDS.**
- (2) Zhotovitel se zavazuje **zahájit provádění díla nejpozději v den účinnosti této smlouvy**, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
- (3) Stavební práce budou zahájeny **nejpozději do čtrnácti (14) dnů od předání a převzetí staveniště**, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
- (4) Zhotovitel se zavazuje dokončit sjednané práce a zároveň předat dílo objednateli bez vad a nedodělků **do 321 kalendářních dnů ode dne nabytí účinnosti této smlouvy.**
- (5) Lhůta pro vyklizení staveniště je stanovena na **patnáct (15) dnů po předání a převzetí řádně dokončeného díla.**
- (6) Zhotovitel je povinen realizovat a řádně předat předmět díla v souladu s časovým harmonogramem díla, který je součástí projektové dokumentace, která je přílohou č. 1 této smlouvy. Harmonogram byl objednatelem vytvořen dle předem stanoveného plánu odstavek jednotlivých částí úseků/oddělení zdravotnického a nezdravotnického provozu nemocnice. V harmonogramu jsou zároveň termínově zohledněny potřeby dalších stavebních a montážních prací objednatele, které budou prováděny v interiéru nemocnice za souběhu provádění díla zhotovitelem.
- (7) Nedodržení termínu pro provedení díla (vč. dílčích termínů dle harmonogramu díla) se považuje za hrubé porušení povinnosti zhotovitelem.
- (8) Zhotovitel je povinen v harmonogramu díla reflektovat aktuální stav plnění harmonogramu díla a viditelně vyznačovat postup provádění díla, jak ve vztahu k termínu dokončení díla, tak ve vztahu k dokončení důležitých činností, zejména ve vztahu k soupisu stavebních prací, dodávek a služeb. V případě změny harmonogramu díla je zhotovitel povinen vždy předat objednateli aktualizovaný harmonogram díla v podrobnostech odpovídajících původnímu harmonogramu díla.
- (9) Objednatel připouští možnosti dohody o přiměřeném prodloužení doby plnění v souladu s postupem dle § 222 ZZVZ, a to zejména v těchto případech:
 - a) dojde-li během provádění díla ke změně rozsahu a druhu prací na žádost objednatele;
 - b) nebude-li moci zhotovitel plynule pokračovat v pracích z důvodu výlučně na straně objednatele; za okolností na straně objednatele se považují i případná opatření, stanoviska či rozhodnutí orgánů státní správy nebo správců sítí, v důsledku kterých se navýší objem prací a dodávek oproti předpokladu stanovenému v DPS, to vše za předpokladu, že taková rozhodnutí, opatření či stanoviska nebudou vyvolána činností či nečinností zhotovitele;
 - c) zásah tzv. vyšší moci; pro vyloučení všech pochybností smluvní strany sjednávají, že za mimořádnou nepředvídatelnou a nepřekonatelnou překážku smluvní strany nepovažují překážky spojené s virem SARS-CoV-2, onemocnění tímto virem způsobené (také známé jako COVID-19) ani dopady pandemických či jiných opatření, ať už vyhlášená na celostátní nebo lokální úrovni, která by mohla jedna nebo druhá smluvní strana považovat za mimořádnou nepředvídatelnou a nepřekonatelnou překážku pro plnění dle této smlouvy. Obdobně smluvní strany nepovažují za mimořádnou nepředvídatelnou a nepřekonatelnou



překážku i jiné virové či pandemické nemoci.

- (10) Místem plnění je: sídlo objednatele – areál Nemocnice na Homolce - Roentgenova 37/2, 150 30 Praha 5 - Motol.
- (11) Zhotovitel na své náklady zajišťuje zařízení staveniště (vč. povolení příslušných orgánů státní správy a samosprávy, je-li jich zapotřebí) a jeho ostrahu podle potřeby pro provádění díla a v souladu s právními předpisy. Objednatel bezplatně poskytuje prostory pro zřízení staveniště na stavbou dotčeném pozemku. O předání staveniště vyhotoví objednatel písemný předávací protokol, který obě smluvní strany podepíší; za den předání se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu předávacího protokolu. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečné užívání a zabezpečení staveniště a zařízení staveniště. Provozní, sociální a případně výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami a požadavky objednatele pro výkon TDS, KOO BOZP a ADP a respektováním DPS. Zhotovitel je povinen užívat staveniště a zařízení staveniště pouze pro účely související s prováděním díla. Zhotovitel je odpovědný za všechny škody způsobené na staveništi do doby převzetí díla objednatelem a vyklizení staveniště. Smluvní strany se dohodly, že bude vyčleněna jedna staveništní obytná buňka pro potřeby TDS a KOO BOZP. Obytná buňka dle věty předchozí bude vybavena mobiliářem pro dvě pracovní místa, vytápěním a napojením na elektrickou energii.
- (12) Zhotovitel je povinen před započítím výkopových prací, jsou-li prováděny, zabezpečit na svůj náklad vytyčení všech stávajících sítí a zařízení a splnit veškeré podmínky stanovené ve vyjádření jednotlivých správců těchto zařízení. Za veškeré zhotovitelem způsobené škody na stávajícím potrubí, vedení a kabelech nese výhradně a v plném rozsahu odpovědnost zhotovitel. Zhotovitel je před zahájením provádění díla rovněž povinen ohledat s odbornou péčí odpovídající jeho předmětu podnikání a závazkům dle této smlouvy místo plnění z hlediska zjištění možných překážek v následném provádění díla, neuvedených v DPS či dalších podkladech pro realizaci díla.
- (13) Před protokolárním předáním a převzetím díla je zhotovitel povinen vyklidit staveniště, odstranit zařízení staveniště a prostory staveniště předat zpět objednateli. O vyklizení staveniště bude smluvními stranami sepsán protokol. Nevyklidí-li zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí objednateli zhotovitel, tím není dotčen nárok objednatele na smluvní sankci spojenou s pozdním vyklizením a předáním staveniště.
- (14) Zhotovitel vede o prováděných pracích stavební deník s denními záznamy v souladu s příslušnými právními předpisy (§ 157 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, respektive příslušným ustanovením právního předpisu, který tento zákon nahradí dále jen „**stavební zákon**“). Žádný zápis do stavebního deníku není způsobilý zvýšit Cenu za dílo uvedenou v Čl. 4 odst. (1) této smlouvy. Stavební deník musí být přístupný kdykoliv v průběhu pracovní doby oprávněným osobám objednatele, případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat nebo nahlížet. Povinnost vést stavební deník končí dnem odstranění vad a nedodělků z přejímacího řízení.
- (15) Objednatel nebo TDS je oprávněn kdykoli nařídit zhotoviteli přerušení provádění díla. V případě, že provádění díla bude takto pozastaveno z důvodů výhradně na straně objednatele, má zhotovitel právo na prodloužení termínu pro dokončení a předání díla, jakož i příp. jednotlivých termínů, které byly ujednány, a to o dobu pozastavení provádění díla.
- (16) Neurčí-li objednatel jinak, je zhotovitel oprávněn přerušit provádění díla v případě, že zjistí při provádění díla skryté překážky znemožňující provedení díla sjednaným způsobem. Zhotovitel



však musí pokračovat v provádění těch částí díla, které nejsou překážkou dotčeny, pokud je zřejmé, že překážka je jinak odstranitelná. Nutnost každého takového přerušování provádění díla je zhotovitel povinen písemně oznámit objednateli do 24 hodin od zjištění překážky. Součástí oznámení musí být zpráva o předpokládané délce přerušování, jeho příčinách a navrhovaných opatřeních, popřípadě potřebné změny díla. Zhotovitel má po odsouhlasení zprávy objednatelem právo na prodloužení termínu pro dokončení a předání díla, jakož i příp. ujednaných jednotlivých termínů, a to o dobu pozastavení provádění díla; to neplatí, pokud zhotovitel o překážce musel nebo měl při podpisu této smlouvy vědět nebo ji mohl zjistit při provádění díla a její následky včas odstranit.

- (17) Při provádění díla i během přerušování provádění díla je zhotovitel povinen zajistit ochranu a bezpečnost pozastaveného díla proti zničení, ztrátě nebo poškození, jakož i skladování věcí opatřených k provádění díla. Zhotovitel je rovněž povinen provést na vlastní náklady opatření k zamezení nebo minimalizaci škody, která by pozastavením provádění díla mohla vzniknout (konzervace díla, opatření před propadnutím lhůt poskytnutých úřady apod.).

Čl. 4

Cena za dílo a platební podmínky

- (1) Cena, kterou je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli za řádně provedené dílo, byla sjednána na základě výsledku zadávacího řízení a dohody smluvních stran a činí:

Cena bez DPH 538 054 655,56 Kč (slovy: pět set třicet osm milionů padesát čtyři tisíc šest set padesát pět korun českých padesát šest haléřů)

DPH činí 21 % 112 991 477,67 Kč (slovy: jedno sto dvanáct milionů devět set devadesát jedna tisíc čtyři sta sedmdesát sedm korun českých šedesát sedm haléřů)

cena včetně DPH 651 046 133,23 Kč (slovy: šest set padesát jedna milionů čtyřicet šest tisíc jedno sto třicet tři korun českých dvacet tři haléřů)

(dále jen „Cena za dílo“).

- (2) Cena za dílo je stanovena jako nejvýše přípustná, konečná a neměnná, ani jedna ze smluvních stran není oprávněna požadovat změnu Ceny za dílo proto, že si dílo vyžádalo jiné úsilí nebo jiné náklady, než bylo předpokládáno. Cena za dílo je stanovena oceněním všech položek uvedených v příloze č. 1 této smlouvy. Součástí Ceny za dílo jsou veškeré náklady související s řádným provedením díla, a to včetně veškerých nákladů nezbytných ke splnění všech povinností zhotovitele dle této smlouvy, včetně veškerých nákladů na zřízení a udržování smluvně sjednaných bankovních záruk a pojištění, či obecně závazných právních předpisů (bez zřetele na to, zda je v této smlouvě uvedeno, že zhotovitel splní tu kterou povinnost na vlastní náklady, či nikoliv); zhotovitel se zaručuje za úplnost rozpočtu uvedeného v příloze č. 1 této smlouvy.
- (3) Zhotovitel na sebe přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu ustanovení § 1765 odst. 2 a § 2620 odst. 1 občanského zákoníku. Cena za dílo bude uhrazena za podmínek a v termínech stanovených touto smlouvou.
- (4) Objednatel nebude poskytovat zhotoviteli žádné zálohy. Veškeré platby budou prováděny v českých korunách.
- (5) Postup fakturace
- (5.1.) Cena za dílo bude objednatelem hrazena průběžně na základě dílčích daňových dokladů (faktur) vystavených zhotovitelem jednou měsíčně, přičemž:



- a) první daňový doklad (faktura) bude vystaven za období ode dne zahájení provádění díla do třetího (3.) dne v kalendářním měsíci následujícím po měsíci, ve kterém bylo zahájeno provádění díla ;
- b) druhý a následující daňový doklad (faktury) budou vystavovány vždy měsíčně za období od čtvrtého (4.) dne předcházejícího kalendářního dne do třetího (3.) dne měsíce, ve kterém jsou vystavovány daňové doklady (faktury);
- c) konečný daňový doklad (faktura) bude vystaven ke dni předání a převzetí díla,

a to dle skutečného rozsahu provedených prací na základě vzájemně odsouhlasených soupisů provedených prací a zjišťovacích protokolů, přičemž datem zdanitelného plnění je třetí (3.) den měsíce, ve kterém je daňový doklad (faktura) vystaven.

(5.2.) Soupis skutečně provedených prací, oceněný v souladu s položkovým rozpočtem dle přílohy č. I této smlouvy a včetně rozdělení dle položkového rozpočtu (tzn. soupis provedených prací) bude obsahovat práce spolufinancované z prostředků **Evropské unie - Fondu soudržnosti v rámci** Operačního programu Životního prostředí - a to jak způsobilé náklady z hlediska podmínek dotace, tak i nezpůsobilé náklady z hlediska podmínek dotace) je zhotovitel povinen TDS předložit vždy nejpozději do třetího dne příslušného měsíce. Jednotlivé položky soupisu skutečně provedených prací, oddíly i rekapitulace musí obsahovat výši již vyčerpané částky, čerpanou částku a částku, kterou zbývá vyčerpat.

(5.3.) TDS je povinen se k předloženému soupisu provedených prací vyjádřit nejpozději do pěti (5) pracovních dnů ode dne jeho obdržení. Soupis provedených prací TDS zkontroluje a potvrdí, anebo vyzve zhotovitele, aby ho opravil v souladu s jeho připomínkami. Následně TDS ověří, zda zhotovitel připomínkám vyhověl, v případě že ano, TDS soupis provedených prací potvrdí, jinak může být postup uvedený v tomto odstavci opakován až do vyhovění všem připomínkám.

(5.4.) Po odsouhlasení soupisu provedených prací TDS vystaví zhotovitel daňové doklady odděleně pro každý Dotační program dle Čl. 2 odst. (4) smlouvy, ze kterého jsou tyto náklady financovány, a to dle rozdělení podle soupisů provedených prací s odděleným vyčíslením způsobilých nákladů a s odděleným vyčíslením nákladů nezpůsobilých. Tedy (i) jeden daňový doklad bude obsahovat práce spolufinancované z prostředků **Evropské unie - Fondu soudržnosti v rámci** Operačního programu Životního prostředí registrační číslo projektu CZ.05.5.18/0.0/0.0/20_146/0012923: UV 955/2016 Snížení energetické náročnosti budov v areálu Nemocnice na Homolce aktivita 5.1 a; a (ii) druhý daňový doklad bude obsahovat práce spolufinancované z prostředků **Evropské unie - Fondu soudržnosti v rámci** Operačního programu Životního prostředí registrační číslo projektu CZ.05.5.18/0.0/0.0/20_146/0012924: UV 955/2016 Snížení energetické náročnosti budov v areálu Nemocnice na Homolce aktivita 5.1 b. Na fakturách musí být vždy odděleně vyčíslené způsobilé náklady z hlediska podmínek dotace s uvedením textu: „Způsobilé náklady z hlediska podmínek dotace“, a dále odděleně vyčíslené nezpůsobilé náklady

z hlediska podmínek dotace s uvedením textu: „Nezpůsobilé náklady z hlediska podmínek dotace“, to vše nejpozději do patnáctého (15.) dne příslušného měsíce, ve kterém je daňový doklad (faktura) vystavován. Částka k fakturaci bude součtem vyčíslených způsobilých a nezpůsobilých nákladů.

(5.5.) Příslušné odsouhlasené soupisy provedených prací TDS jsou nedílnou součástí daňových dokladů. Bez schválených soupisů provedených prací a zjišťovacích protokolů



odsouhlasených TDS jsou daňové doklady neúplné.

- (5.6.) Soupis provedených prací včetně zjišťovacího protokolu se považuje za odsouhlasený pouze v případě, je-li podepsán TDS.
- (5.7.) Nedojde-li mezi oběma smluvními stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce, dodávky a služby, u kterých nedošlo k rozporu. Práce, dodávky a služby, u kterých nedošlo k dohodě o jejich provedení nebo u kterých nedošlo k dohodě o provedeném množství, projednají zhotovitel s objednatelem v samostatném řízení, ze kterého pořídí zápis s uvedením důvodů obou stran.
- (5.8.) Platba bude probíhat výlučně bankovním převodem na účet zhotovitele, uvedeného v této smlouvě, a to v korunách českých.
- (6) Vedlejší a ostatní náklady zhotovitele budou součástí daňových dokladů podle odst. 5.2. této smlouvy.
- (7) Splatnost faktury je **třicet (30) kalendářních dnů** ode dne jejího doručení objednateli. Zhotovitel se zavazuje zasílat faktury na emailovou adresu objednatele faktury@homolka.cz.
- (8) Peněžité závazek objednatele se považuje za splněný v den, kdy byla příslušná částka odepsána z účtu objednatele.
- (9) Objednatel je oprávněn pozastavit úhradu kterékoliv platby v průběhu zhotovování díla, jestliže je zhotovitel v prodlení s dokončením díla nebo jeho částí oproti termínům uvedeným v Čl. 3 této smlouvy (zejména pak termín pro provedení díla a termíny dle harmonogramu prací).
- (10) ***Platby za vícepráce***
- Pokud se při provádění díla vyskytnou vícepráce, jejichž náklady podle této smlouvy nese objednatel, budou tyto vícepráce fakturovány na samostatném daňovém dokladu. Daňový doklad musí kromě jiných, níže uvedených náležitostí, obsahovat i odkaz na dokument, kterým byly vícepráce sjednány a odsouhlaseny (tj. odkaz na dodatek ke smlouvě, nebo odkaz např. na změnový list apod.). Smluvní strany se zavazují respektovat při realizaci víceprací či jiných změn předmětu plnění pravidla stanovená v § 222 ZZVZ.
- (11) ***Náležitosti daňového dokladu***
- Každý daňový doklad zhotovitele musí mít náležitosti daňového a účetního dokladu dle zvláštních právních předpisů, a musí formou a obsahem odpovídat zákonu o dani z přidané hodnoty v účinném znění a zákonu o účetnictví v účinném znění (nebo zákonům, které by případně uvedené zákony zrušily a nahradily) a mít náležitosti obchodní listiny dle občanského zákoníku, přičemž musí obsahovat mimo obvyklých a zákonem daných náležitostí specifikaci objednatele, zhotovitele, registrační číslo žádosti o dotaci a název projektu, číslo (označení) daňového dokladu a jeho variabilní symbol, konstantní symbol: 308, důvod fakturace, popis/výkaz práce, č. zakázky Objednatele, daňový údaj DPH dle zákona, označení bankovního ústavu a číslo účtu, na který má být placeno, den vystavení daňového dokladu, lhůta splatnosti, datum uskutečnění zdanitelného plnění, částka k úhradě.
- (12) Smluvní strany se dále dohodly, že v případě, že se zhotovitel stane ve smyslu ust. § 106a zákona o dani z přidané hodnoty nespolehlivým plátcem daně a po dobu, kdy za něj ve smyslu uvedeného zákonného ustanovení bude považován (tedy až do doby, kdy bude rozhodnuto, že není nespolehlivým plátcem daně), bude objednatel oprávněn hradit účtované části Ceny za dílo co do



částky, odpovídající dani z přidané hodnoty, přímo na účet správce daně. Poukázáním příslušné částky na účet správce daně se v dané části bude považovat účtovaná částka za uhrazenou. Zhotovitel je na svoji nespolehlivost objednatele povinen upozornit po nabytí právní moci rozhodnutí. Nesplnění této povinnosti je hrubým porušením povinnosti zhotovitele.

Čl. 5

Změna Ceny za dílo a změna díla, vyhrazená změna závazku

- (1) Cenu za dílo je možné navýšit pouze:
 - a) dojde-li k účinnosti změn právních předpisů týkajících se výše daně z přidané hodnoty, a to nejvýše o částku odpovídající této legislativní změně, změna ceny bude sjednána ve formě dodatku k této smlouvě;
 - b) pokud si objednatel vyžádá provedení víceprací dle pravidel uvedených v této smlouvě a v souladu s § 222 ZZVZ, objednatel bude hradit nad rámec sjednané Ceny za dílo pouze náklady vzniklé vzájemně odsouhlasenou změnou předmětu plnění, a to ve formě dodatku k této smlouvě.
- (2) Vícepráce budou účtovány podle cenových položek uvedených v oceněném výkazu výměr, který je součástí přílohy č. 1 této smlouvy. Oceňování případných víceprací, u kterých nelze využít cenových položek dle předchozí věty, bude provedeno podle ceníkových položek RTS aktualizovaných pro dané období. Oceňování případných víceprací, u kterých nelze využít cenových položek RTS dle předchozí věty, bude provedeno dle cen v místě a čase obvyklých. Při vyúčtování víceprací je zhotovitel povinen vícepráce vyčíslit samostatně tak, aby překročení nabídkové ceny zhotovitele v rámci Veřejné zakázky z tohoto důvodu bylo objednatelem přezkoumatelné. Ocenění víceprací musí být schváleno objednatelem a k jejich provedení musí být vydán objednatelem písemný pokyn. Schválení víceprací bude uvedeno na formulářích a/nebo změnových listech. Z jiných než uvedených důvodů, mimo důvody zákonné, se změna Ceny za dílo nepřipouští. Smluvní strany se zavazují respektovat při realizaci víceprací či jiných změn předmětu plnění pravidla stanovená v § 222 ZZVZ.
- (3) Objednatel může dát zhotoviteli pokyn ke změně rozsahu díla, vynechání jeho části nebo jiné úpravě jakékoli části díla, a to v souladu s pravidly uvedenými v § 222 ZZVZ a v této smlouvě. Jakákoliv takováto nebo jiná změna smlouvy může být schválena pouze na základě dodatku nebo změnovým listem, jenž bude písemně odsouhlasen objednatelem a zhotovitelem a potvrzen v dodatku k této smlouvě. Zhotovitel v žádném případě nemůže požadovat zvýšení Ceny za dílo, ani prodloužení harmonogramu díla, vyjma případů, které budou důsledkem změny nařízené objednatelem dle pravidel této smlouvy a v souladu s § 222 ZZVZ, nebo zpoždění způsobeného objednatelem.
- (4) **Vyhrazená změna závazku - inflační doložka**

V souladu s ustanovením § 100 odst. 1 ZZVZ si smluvní strany sjednaly právo zhotovitele navyšovat jednotkové ceny sjednané v příloze č. 1 této smlouvy, a to za podmínek a způsobem v příloze č. 8 této smlouvy (dále jen „**inflační doložka**“). Uplatnění vyhrazené změny závazku dle tohoto odstavce smlouvy se nepovažuje za podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku dle § 222 ZZVZ.

Čl. 6

Způsob provádění díla

- (1) Objednatel je oprávněn dávat zhotoviteli pokyny ohledně způsobu provádění díla, pokud tak



objednatel neučiní, zhotovitel při provádění díla postupuje samostatně.

- (2) Zhotovitel se zavazuje bezodkladně a písemně upozornit objednatele na nevhodnou povahu jeho pokynů k provádění díla. Jestliže nevhodné pokyny objednatele překážejí v řádném provádění díla, zhotovitel se zavazuje přerušit provádění díla v nezbytném rozsahu, a to až do doby změny pokynů objednatele nebo do písemného sdělení, že objednatel trvá na provedení díla podle daných pokynů. Před přerušením provádění díla musí zhotovitel tuto skutečnost objednateli písemně oznámit a současně zdůvodnit nevhodnost konkrétního pokynu objednatele. O dobu, po kterou bylo nutno provádění díla přerušit, se prodlužuje lhůta stanovená pro provedení díla.
- (3) Pokud zhotovitel neupozornil bezodkladně a písemně na nevhodnost pokynů objednatele, odpovídá za vady díla, případně nemožnost dokončení díla, způsobené nevhodnými pokyny objednatele.
- (4) Zhotovitel není oprávněn bez souhlasu objednatele nakládat s věcmi demontovanými v souvislosti s prováděním díla. Při nakládání s těmito věcmi se řídí pokyny objednatele.
- (5) Zhotovitel se zavazuje provádět dílo s vynaložením odborné péče tak, aby nedocházelo ke škodám na zdraví a majetku objednatele ani třetích osob, přičemž je povinen zejména nikoliv však pouze:
 - a) zajistit veškeré pracovní síly, vybavení a materiál potřebné k provedení díla řádným způsobem,
 - b) na vlastní náklady zabezpečit dopravu, skladování všech materiálů a dodávek a jejich přesun do místa plnění,
 - c) zajistit kvalitní řízení, dohled nad provedením díla a nezbytnou kontrolu prováděných prací a dodávek (nezávisle na kontrole prováděné objednatelem),
 - d) omezit provádění díla na místo plnění (staveniště) v souladu s Čl. 3 této smlouvy a nedomáhat se vstupu na jakékoli pozemky, instalace nebo infrastruktury, které nejsou součástí staveniště, bez získání svolení příslušného vlastníka nebo uživatele; objednatel zajistí přístup pro osoby provádějící dílo do prostorů jeho uskutečnění v požadovaném rozsahu,
 - e) dodržovat obecně závazné právní předpisy, nařízení orgánů veřejné správy, závazné i doporučené technické normy, technologické postupy dle DPS, podklady a podmínky uvedené v této smlouvě a veškeré pokyny objednatele, které se vztahují k předmětu smlouvy,
 - f) chránit objednatele před vznikem škod v důsledku porušení právních či jiných předpisů a v případě jejich vzniku tyto škody uhradit na vlastní náklady,
 - g) upozornit písemně objednatele na nesoulad mezi přílohou č. 1 této smlouvy a právními či jinými předpisy v případě, že takový nesoulad kdykoli v průběhu provádění díla zjistí.
- (6) Vybrané činnosti je zhotovitel povinen vykonávat výhradně prostřednictvím osoba, které jsou k tomu oprávněny, mají průkaz zvláštní způsobilosti, případně jsou k těmto činnostem autorizovány podle zvláštních předpisů.
- (7) Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu realizace díla, pokud nebude písemně s objednatelem dohodnuto jinak, bude na staveništi přítomen buď Hlavní stavbyvedoucí - manažer stavby, nebo Zástupce hlavního stavbyvedoucího, kteří budou zajišťovat řádnou a včasnou realizaci díla dle této smlouvy.
- (8) Zhotovitel je povinen před zahájením provádění díla:
 - a) předat objednateli aktualizovaný harmonogram prací, který bude respektovat hlavní termíny a milníky uvedené v harmonogramu, který je součástí projektové dokumentace, která je přílohou



č. 1 této smlouvy;

- b) řádně se seznámit a překontrolovat DPS;
 - c) řádně prověřit místní podmínky na staveništi, všechny nejasné podmínky pro realizaci stavby si vyjasnit s oprávněnými zástupci objednatele a místním šetřením.
- (9) V případě, že poddodavatel, se kterým zhotovitel uzavřel smlouvu na provedení části díla, závažně nebo opakovaně neplní své smluvní závazky, je zhotovitel povinen sám, anebo na žádost objednatele učinit neprodleně taková opatření, která povedou k nápravě, a to i ukončením smluvního vztahu s touto osobou. Odpovědnost zhotovitele za osobu, kterou ke splnění svých závazků použil, není takovým opatřením dotčena.
- (10) Pro provádění díla zhotovitel použije pouze výrobky a materiály, které:
- a) splňují požadavky § 156 stavebního zákona; splnění této povinnosti prokáže zhotovitel objednateli předáním příslušných platných dokladů (atestů/certifikátů atp.) při předání díla objednateli;
 - b) svým provedením zaručují bezpečnost při realizaci a užívání a splňují požadavky zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky (tzv. prokazování shody s požadavky norem a dalších příslušných předpisů).
- (11) Na vyžádání objednatele předloží zhotovitel seznam konkrétních stavebních materiálů pro jednotlivé položky soupisu prací s uvedením jejich obchodních názvů a dalších údajů nutných k jejich identifikaci. Kdykoliv v průběhu provádění díla je zhotovitel povinen předložit objednateli vzorky používaných materiálů a případně jejich atesty či další doklady osvědčující, že tyto materiály splňují podmínky dle této smlouvy.
- (12) Smluvní strany se vysloveně dohodly, že normy ČSN (rozumí se tím i ČSN EN), jejichž použití přichází v úvahu při provádění díla, budou pro realizaci daného díla považovat za závazné v plném rozsahu.
- (13) Elektrická energie pro potřeby provádění díla bude odebírána z odběrného místa na staveništi určeného objednatelem při předání staveniště objednatelem zhotoviteli. Cena elektrické energie bude stanovena podle ceny primárních dodavatelů médií objednatele a bude objednatelem přeúčtována a zhotovitelem placena podle množství skutečně odebrané elektrické energie, které bude zjištěno podružným měřením s tím, že instalaci podružných měřičů je povinen zabezpečit na vlastní náklad zhotovitel. Ustanovení tohoto odstavce se přiměřeně použijí i na dodávky plynu.
- (14) Voda a teplo pro potřeby provádění díla budou odebírány z odběrného místa na staveništi určeného objednatelem při předání staveniště objednatelem zhotoviteli. Zhotovitel zajistí všechny práce a dodávky, které budou potřeba, jakož i případnou ochranu rozvodů před zamrznutím v zimním období. Veškerou vodu a teplo spotřebované na staveništi hradí zhotovitel, včetně nákladů na odvod odpadních vod, přičemž cena vody a tepla bude stanovena podle ceny primárních dodavatelů médií objednatele a bude objednatelem přeúčtována a zhotovitelem placena podle množství skutečně odebraných médií, které bude zjištěno měřením pomocí měřičů ve vlastnictví objednatele.
- (15) Veškeré přívody médií (elektrické energie, vody, tepla), instalace, příslušenství atd. musí být instalovány, udržovány a provozovány podle příslušných platných právních předpisů. Odpovědnost za plnění povinnosti podle předchozí věty, za niž nese odpovědnost dodavatel médií, a náklady s tím spojené, nese zhotovitel. Spotřeba energií bude odečítána v měsíčních intervalech a zapisována



do stavebního deníku. Vyúčtování spotřeby bude provedeno po předání díla. Do termínu předání díla náleží přeplatek za spotřebované energie zhotoviteli.

- (16) Při provedení díla nesmí být bez písemného souhlasu objednatele učiněny změny oproti schválenému rozsahu provádění díla, a to ani pokud jde o materiály a technologie. Pokud se v průběhu provedení díla přestanou některé materiály vyrábět, případně se prokáže jejich škodlivost na lidské zdraví či se z jiných důvodů nebudou smět použít, navrhne zhotovitel objednateli písemně použití jiných materiálů, přičemž uvede důsledek jejich použití na výši Ceny za dílo. Užití nově navržených materiálů je podmiňováno prováděním díla v souladu s obecně závaznými právními předpisy, zejména pak v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů a příslušnými prováděcími předpisy k tomuto zákonu. Zhotovitel se zavazuje vést veškerou evidenci dokladů požadovanou příslušnými předpisy.
- (17) Zhotovitel odpovídá objednateli za škodu, která mu vznikne uplatněním nároku třetí osoby podle příslušných ustanovení občanského zákoníku, zejména za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze věcí (zařízení), jichž bylo zhotovitelem při provádění díla užito, jakož i za škodu způsobenou provozní činností, pokud je za takovou činnost uznáno provádění díla zhotovitelem.
- (18) Případný postih ze strany státních orgánů a organizací za nedodržení obecně závazných právních předpisů v souvislosti s prováděním díla jde vždy plně k tíži a na náklady zhotovitele, nezávisle na tom, která osoba podílející se na provádění díla zavdala k postihu příčinu.
- (19) Zhotovitel se zavazuje, že zabezpečí, aby při realizaci díla nebyl objednatel nadměrně rušen nebo obtěžován hlukem, prašností nebo jinými škodlivými jevy. Zhotovitel je srozuměn s tím, že dílo bude prováděno za plného provozu zdravotnického zařízení. Zavazuje se tedy při provádění díla respektovat povahu objednatele a jeho pokyny, aby nedošlo k ohrožení nebo narušení řádného provozu objednatele.
- (20) Činnost TDS bude vykonávat osoba určená objednatelem. Při provádění díla bude vždy v době od 8:00 do 15:30 hod. přítomen Hlavní stavbyvedoucí - manažer stavby, nebo Zástupce hlavního stavbyvedoucího v místě plnění.
- (21) Veškerá textová dokumentace, kterou při plnění této smlouvy předává či předkládá zhotovitel objednateli, musí být předána či předložena v českém jazyce.
- (22) Zhotovitel se zavazuje přijmout taková technická, personální a jiná potřebná opatření, aby nemohlo dojít k neoprávněnému nebo nahodilému přístupu k osobním údajům, k jejich změně, zničení, či ztrátě, neoprávněným přenosům, k jejich jinému neoprávněnému zpracování, jakož i k jinému zneužití osobních údajů. Zhotovitel se dále zavazuje vydáním vlastních vnitřních předpisů, příp. prostřednictvím zvláštních smluvních ujednání, zajistit, že jeho zaměstnanci a jiné osoby podílející se na provádění díla budou zachovávat mlčenlivost o osobních údajích, se kterými mohli při provádění díla přijít nahodile do styku a o bezpečnostních opatřeních, jejichž zveřejnění by ohrozilo zabezpečení osobních údajů, a to i po skončení zaměstnání nebo příslušných prací u zhotovitele.
- (23) Smluvní strany se pro případ zpracování osobních údajů vycházejícího z plnění povinností dle této smlouvy zavazují zavést vhodná technická a organizační opatření tak, aby dané zpracování splňovalo požadavky zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů a dále Nařízení (EU) č. 2016/679 (GDPR) tak, aby byla zajištěna ochrana práv subjektů údajů.
- (24) Zhotovitel je povinen po celou dobu realizace předmětu plnění této smlouvy disponovat s certifikací odpovídající normě ČSN EN ISO 9001 nebo obdobné, dále normě ČSN OHSAS 18001 (45001)



nebo obdobné a normy řady ČSN EN ISO 14001 nebo obdobné a realizovat předmět plnění této smlouvy dle standardů, které jsou předmětem uvedených norem. Zhotovitel je povinen na žádost objednatele prokázat splnění požadavků dle této tohoto článku smlouvy.

Čl. 7

Předání a převzetí díla

- (1) Zhotovitel je povinen dokončit dílo v termínu dokončení díla sjednaném v této smlouvě, zejména v Čl. 3 a části přílohy č. 1 - časovém harmonogramu.
- (2) Dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným dokončením a předáním objednateli v místě plnění. Po dokončení díla nebo jeho části, na jejímž samostatném předání se smluvní strany dohodly, se zhotovitel zavazuje objednatel prostřednictvím e-mailové komunikace na adresu kontaktní osoby objednatele ve věcech technických spolu s TDS vyzvat k převzetí díla nebo jeho části a sdělit objednateli a TDS konkrétní datum a čas předání, a to nejméně pět (5) pracovních dnů předem, aby objednatel zajistil účast osoby oprávněné k převzetí díla, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Pokud zhotovitel tuto lhůtu nedodrží, je objednatel oprávněn převzetí díla odmítnout.
- (3) Zhotovitel je oprávněn objednatel vyzvat k předání a převzetí díla nebo jeho části pokud:
 - a) dílo nebo jeho část nemá žádné faktické vady, bylo řádně provedeno a úplně dokončeno v souladu se závaznými podklady pro provedení díla a pokyny objednatele vydanými v souladu s touto smlouvou;
 - b) zhotovitel splnil veškeré povinnosti vyplývající z této smlouvy, zejména objednateli předal dokumenty vztahující se k dílu nebo jeho části, úspěšně provedl zkoušky, měření a revize;
 - c) dílo nebo jeho část nemá žádné právní vady a v souvislosti s ním nejsou vedeny žádné právní spory, které by mohly zpochybnit nebo omezit vlastnictví nebo jiná práva objednatele k dílu nebo jeho části;
 - d) po odstranění nedostatků díla nebo jeho části, na něž zhotovitele upozornil objednatel při předpřejímce podle odstavce (5) tohoto Čl. 7 smlouvy.
- (4) Objednatel je povinen zahájit předávací a přejímací řízení nejpozději do deseti (10) dnů od termínu dokončení díla nebo jeho části. Objednatel však není povinen zahájit předávací a přejímací řízení před sjednaným termínem dokončení díla nebo jeho části.
- (5) Aniž jsou tím dotčena předchozí ustanovení tohoto Čl. 7 této smlouvy, je zhotovitel povinen v dostatečném časovém předstihu před doručením výzvy k převzetí díla nebo jeho části vyzvat TDS a objednatel k tzv. předpřejímce díla, tj. zúčastnit se prohlídky díla prováděné zhotovitelem, při níž je TDS nebo objednatel oprávněn zhotovitele upozornit na vady nebo nedodělky, či jiné nedostatky díla nebo jeho části. Zhotovitel je povinen vyhotovit o takové předpřejímce díla nebo jeho části podrobný zápis (protokol) uvádějící přesnou identifikaci a popis veškerých vad nebo nedodělků, či jiných nedostatků, na něž zhotovitele TDS upozorní, a jedno vyhotovení takového protokolu o průběhu a výsledku předpřejímky předat TDS a objednateli nejpozději do tří (3) pracovních dnů po ukončení předpřejímky díla nebo jeho části. Zhotovitel je povinen odstranit vady nebo nedodělky, či jiné nedostatky, na něž jej TDS upozornil, a to nejpozději do zahájení procesu předání a převzetí díla nebo jeho části. Pro vyloučení pochybností, podpis protokolu o průběhu a



výsledku předpřejímky v žádném případě nepředstavuje předání a převzetí díla nebo jeho části, ani z něj takové předání a převzetí nebude dovozováno.

- (6) Na výzvu zhotovitele k převzetí díla nebo jeho části objednatel bez zbytečného odkladu zareaguje stejným způsobem, když určí osobu oprávněnou k převzetí díla. Objednatel je povinen na výzvu zhotovitele zahájit přejímací řízení ve lhůtě určené ve výzvě zhotovitele, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
- (7) Pokud by objednatel nebyl schopen v daném termínu zajistit účast oprávněné osoby k převzetí díla nebo jeho části, bude mezi smluvními stranami dojednán náhradní termín předání a převzetí, který bude vyhovovat oběma smluvním stranám.
- (8) Pokud objednatel na výzvu zhotovitele k převzetí díla nebo jeho části žádným způsobem nezareaguje do dvou (2) pracovních dnů, má se za to, že není schopen zajistit účast osoby oprávněné k převzetí díla, v takovém případě nedochází k automatickému předání díla. Zhotovitel je povinen vyčkat na reakci objednatele a stanovení osoby, která dílo nebo jeho část převezme. O dobu prodlení objednatele se zajištěním osoby oprávněné k převzetí díla nebo jeho části se prodlužuje lhůta stanovená pro provedení díla nebo jeho části.
- (9) Objednatel je povinen na výzvu zhotovitele řádně a včas dokončené dílo nebo jeho část převzít.
Dílo je řádně dokončeno:
 - a) je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu dle této smlouvy, a to bez vad a nedodělků,
 - b) jsou-li úspěšně provedeny veškeré zkoušky, revize a atesty, a příp. zaškolení obsluhy,
 - c) předání kompletní požadované dokumentace podle odst. (10) tohoto Čl. 7 smlouvy.
- (10) K přejímacímu řízení je zhotovitel povinen předložit objednateli zejména, nikoliv však výlučně:
 - a) zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů a veškerých zkouškách předepsaných příslušnými předpisy, technickými normami, případně touto smlouvou;
 - b) zkušební protokoly o zkouškách prováděných zhotovitelem a jeho partnery;
 - c) doklady vydané v souladu se zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů;
 - d) další doklady požadované obecně závaznými právními předpisy k provedení dalších správních řízení a doklady potřebné k užívání díla a dispozici s ním.
- (11) Objednatel je oprávněn předávané dílo nepřevzít, pokud:
 - a) vykazuje vady a nedodělky;
 - b) zhotovitel nepředá dokumentaci stanovenou v odst. (10) tohoto Čl. 7 smlouvy nebo některý doklad, jenž má být její součástí.
- (12) Dojde-li před předáním či v průběhu předání díla nebo jeho části objednateli ke zjištění, že plnění není v souladu s touto smlouvou, odstraní zhotovitel případné závady, za které nese odpovědnost, na vlastní náklady bez zbytečného odkladu, nejdéle však do tří (3) pracovních dnů, ode dne, kdy se o nich dozvěděl, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Pokud zhotovitel nezajistí nápravu ani v objednatelům dodatečně poskytnuté lhůtě, považuje se takové jednání za hrubé porušení povinnosti zhotovitelem.



- (13) Objednatel může předávané dílo převzít i v případě, že vykazuje ojedinělé drobné vady a nedodělky, které však podle odborného názoru objednatele samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezuje, pokud se zhotovitel zaváže vady a nedodělky odstranit ve lhůtě stanovené objednatelem. Objednatel převezme část díla bez vad a nedodělků bránících užívání předávané části díla.
- (14) O předání a převzetí díla nebo jeho části se pořídí protokol, který musí obsahovat alespoň:
- popis předávaného díla nebo jeho části,
 - zhodnocení kvality předávaného díla nebo jeho části,
 - soupis vad a nedodělků, pokud je předávané dílo nebo jeho část vykazuje,
 - způsob odstranění případných vad a nedodělků díla nebo jeho části,
 - lhůta k odstranění případných vad a nedodělků díla nebo jeho části,
 - výsledek přijímacího řízení,
 - podpisy zástupců obou smluvních stran, kteří předání a převzetí díla nebo jeho části provedli.

Čl. 8

Realizační tým

- (1) Zhotovitel je povinen realizovat hlavní činnosti při provádění Díla prostřednictvím osob, které jsou jmenovitě určené v seznamu techniků (členů realizačního týmu), který je přílohou č. 5 této smlouvy.
- (2) Realizační tým je sloužený minimálně z níže uvedených osob:
- Hlavní stavbyvedoucí - manažer stavby;
 - Zástupce hlavního stavbyvedoucího.
- (3) Změna těchto osob je možná pouze po předchozím písemném schválení objednatelem a za podmínky nahrazení pracovníka stejné nebo vyšší kvalifikace a zkušeností. Proces nahrazení probíhá obdobně jako proces nahrazení poddodavatelů dle úpravy stanovené v Čl. 2 odst. (12) této smlouvy.

Čl. 9

Záruka a práva z vadného plnění

- (1) Zhotovitel zaručuje a odpovídá za to, že předané dílo nebo jeho část odpovídá sjednané specifikaci a že je bez faktických a právních vad. Zhotovitel poskytuje na dílo záruku za jakost **po dobu 120 kalendářních měsíců**. Zárukou přejímá zhotovitel závazek, že předané dílo bude po tuto dobu způsobilé pro použití ke smluvenému účelu a že si zachová smluvené vlastnosti. Záruční doba je počítána ode dne protokolárního převzetí díla objednatelem doloženém podepsaným protokolem dle Čl. 7 odst. (14) této smlouvy pokrývající celý předmět plnění (dílo). Po tuto dobu zhotovitel odpovídá za vady díla, které se na něm vyskytnou. Tyto vady je zhotovitel povinen v souladu s níže uvedenými podmínkami bezplatně odstranit. Pokud bylo dílo převzato s vadami a nedodělky, počíná záruční doba běžet až ode dne jejich úplného odstranění. Práva z odpovědnosti za vady díla musí být uplatněna u zhotovitele v odpovídající záruční době.
- (2) Zhotovitel neodpovídá za vady, které byly po převzetí díla způsobeny objednatelem nebo zásahem vyšší moci. Poskytovaná záruka se tak nevztahuje zejména na vady, jež vzniknou neoprávněným



zásahem do předmětu díla objednatel, škodní událostí nemající původ ve výrobku, nesprávným skladováním po jeho předání objednateli, neplněním technických podmínek pro jeho provoz, běžným opotřebením (není-li níže uvedeno jinak).

- (3) Vady zjištěné v průběhu záruční doby musí být bez zbytečného odkladu po jejich zjištění reklamovány u zhotovitele písemně na adrese sídla nebo prostřednictvím e-mailové komunikace na e-mailové adrese: jakub.blatak@bbpstavby.cz. Zhotovitel musí mít možnost oprávněnost reklamace ověřit a vadu v přiměřené lhůtě odstranit. Doba od uplatnění práva z odpovědnosti za vady až do doby odstranění vad se nepočítá do záruční doby. Po tuto dobu záruční doba neběží.
- (4) Zhotovitel se zavazuje, že v případě vady díla v záruční době poskytne objednateli níže uvedené plnění plynoucí z odpovědnosti zhotovitele za vady:
 - a) bezplatně odstraní uplatněné vady,
 - b) uhradí náklady objednatele na odstranění uplatněných vad v případě, kdy tyto vady neodstraní zhotovitel ve stanovené lhůtě sám,
 - c) uhradí objednateli veškeré z vady vzniklé i následné škody,
 - d) poskytne objednateli přiměřenou slevu z Ceny za dílo odpovídající rozsahu uplatněných škod v případě neodstranitelné vady nebo v jiných případech na základě dohody smluvních stran.
- (5) Dle stupně závažnosti jsou vady rozděleny do tří kategorií:
 - a) vady kategorie A - vady značného rozsahu, které znemožňují užívání díla v jeho základních funkcích,
 - b) vady kategorie B - vady středního rozsahu, které omezují běžné užívání díla,
 - c) vady kategorie C - vady malého rozsahu nebo též drobné vady díla, které nebrání užívání díla.
- (6) Zhotovitel se v případě uplatnění vady díla v záruční době objednatel zavazuje:
 - a) potvrdit objednateli bezodkladně telefonicky či prostřednictvím e-mailu kontaktní osoby objednatele ve věcech technických a smluvních přijetí uplatnění vady díla s uvedením termínu uskutečnění prověrky vady,
 - b) uskutečnit prověrku k zjištění důvodnosti a charakteru vady a zahájit práce na odstraňování vady:
 - v případě vady kategorie **A** bezodkladně, nejpozději však ve lhůtě **24 hodin** od uplatnění vady v pracovních dnech, v ostatních dnech do **48 hodin** od uplatnění vady,
 - v případě vady kategorie **B** nejpozději ve lhůtě **3 pracovních dnů** od uplatnění vady,
 - v případě vady kategorie **C** nejpozději do **5 pracovních dnů** od uplatnění vady, nedohodnou-li se smluvní strany jinak,
 - c) odstranit:
 - vadu kategorie **A** bezodkladně, nejpozději však do **48 hodin** od uplatnění vady v pracovních dnech, v ostatních dnech do **72 hodin** od uplatnění
 - vadu kategorie **B** nejpozději do **5 pracovních dnů** od uplatnění vady,



- vady kategorie C nejpozději do **10 pracovních dnů** od uplatnění vady,
nedohodnou-li se smluvní strany jinak.

- (7) Pokud tato smlouva nestanoví jinak, nároky z vad díla se řídí obecnou úpravou občanského zákoníku. Nároky z vad díla se nedotýkají nároku na náhradu škody nebo nároku na smluvní pokutu.

Čl. 10 **Pojištění**

- (1) Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným svou činností včetně možných škod pracovníků zhotovitele, a to až do výše 200.000.000 Kč a toto pojištění udržovat po celou dobu účinnosti této smlouvy. Doklady o pojištění je povinen na požádání předložit objednateli.
- (2) Zhotovitel předložil před podpisem této smlouvy doklad o sjednání pojistné smlouvy, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě v souvislosti s výkonem jeho činnosti, ve výši nejméně vysoutěžené Ceny za dílo bez DPH při spoluúčasti do 5 %. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání této smlouvy a po dobu záruční doby bude pojištěn ve smyslu tohoto ustanovení a že nedojde ke snížení pojistného plnění pod částku uvedenou v předchozí větě.
- (3) Zhotovitel dále předložil před podpisem této smlouvy doklad o sjednání pojistné smlouvy, jejímž předmětem je pojištění stavebně montážní ve výši nejméně 150.000.000 Kč při spoluúčasti do 5 %. Pojištění bude sjednáno na krytí všech možných rizik poškození, případně zničení budovaného díla, systémem „ALL RISK“. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání této smlouvy bude pojištěn ve smyslu tohoto ustanovení a že nedojde ke snížení pojistného plnění pod částku uvedenou v předchozí větě. Toto pojištění zahrnuje zejména pojistná nebezpečí provozní (např. pády části díla nebo předmětů montážní výstroje, škody při manipulaci s břemeny, zřícení montážních lešení, stožárů, jeřábů a stavebních strojů, poškození nedbalostí a nešikovností pracovníků atd.).
- (4) Zhotovitel je povinen před zahájením prací pojistit dílo proti všem možným rizikům, zejména proti živlům a krádeži, a to až do výše Ceny za dílo bez DPH. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání této smlouvy bude pojištěn ve smyslu tohoto ustanovení a že nedojde ke snížení pojistného plnění pod částku uvedenou v předchozí větě. Doklady o pojištění je povinen na požádání předložit objednateli.
- (5) Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči pojistiteli zhotovitel.
- (6) Objednatel je povinen poskytnout v souvislosti s pojistnou událostí zhotoviteli veškerou součinnost, která je v jeho možnostech.
- (7) Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnuty v Ceně za dílo.
- (8) V případě, že činnostmi prováděnými zhotovitelem dojde ke způsobení prokazatelné škody objednateli nebo třetím osobám, která nebude kryta výše uvedeným pojištěním, je zhotovitel povinen tyto škody uhradit z vlastních prostředků.

Čl. 11 **Kontrola provádění díla, OŽP, BOZP a PO**

- (1) V souladu se stavebním zákonem bude objednatel provádět při zhotovování díla na staveništi TDS prostřednictvím osoby, jejíž jméno a příjmení bude objednatelem sděleno při předání staveniště a



bude uvedeno v písemném protokolu o předání staveniště a současně zapsáno ve stavebním deníku. Kontroly budou prováděny v kontrolní dny po dohodě s objednatelem, s předpokladem 1x - 2x týdně, a to dle potřeb objednatele. Dojde-li v průběhu provádění díla ke změně osoby TDS, je vůči zhotoviteli tato změna účinná oznámením jména a příjmení osoby nového TDS. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli veškerou součinnost k provedení kontroly díla, zejména zajistit účast odpovědných zástupců zhotovitele a předložit na vyžádání veškerou dokumentaci.

- (2) TDS je oprávněn kontrolovat provádění díla v plném rozsahu a je při tom oprávněn vstupovat na staveniště a na všechna pracoviště v místě plnění zhotovitele. TDS je oprávněn po zhotoviteli požadovat prokázání původu a vlastností materiálů a výrobků, které zhotovitel hodlá použít pro stavbu. TDS potvrzuje podepsáním protokolu nebo zápisem do stavebního deníku provedení prací, které mají být uplatněny fakturou.
- (3) Zhotovitel je povinen předem zajistit bezpečný přístup ke všem částem díla pro výkon TDS stanovený objednatelem a kontroly díla. Pokud nebude zhotovitelem zajištěn bezpečný přístup, je TDS oprávněn odmítnout provedení kontroly. TDS pak určí nový termín provedení kontroly příslušné části díla. Zhotoviteli tím nevzniká důvod pro prodloužení termínu pro provedení díla. Veškeré náklady na provedení dodatečné kontroly ze strany TDS nese zhotovitel a objednatel je oprávněn vyúčtovat takto vzniklé náklady v souladu s podmínkami, za kterých mu účtuje své činnosti TDS.
- (4) Zhotovitel je povinen zajistit objednateli a TDS přístup ke stavebnímu deníku v průběhu zhotovování díla. Na požádání je zhotovitel povinen předložit objednateli a TDS veškeré písemné doklady o provádění díla. Tento odstavec platí obdobně i ve vztahu k osobě vykonávající funkci ADP a k osobě vykonávající funkci koordinátora BOZP.
- (5) Zjistí-li TDS, že jsou prováděny stavební, případně montážní práce, bez toho, že by na stavbě byl přítomen Hlavní stavbyvedoucí - Manažer stavby nebo Zástupce hlavního stavbyvedoucího, má právo tyto práce zastavit až do doby, než bude na stavbě taková osoba přítomna, o takovém zastavení bude učiněn zápis do stavebního deníku. Jsou-li prováděny montážní práce, platí totéž o vedoucím montáží a jeho zástupci. Zhotovitel nemá nárok na prodloužení termínu provedení stavby ani úhradu nákladů vzniklých z důvodů takovéto prodlevy.
- (6) Zjistí-li objednatel nebo TDS, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel zajistil nápravu a dílo prováděl řádným způsobem. Neučiní-li tak zhotovitel ani v přiměřené lhůtě k tomu objednatelem poskytnuté, považuje se takové jednání za hrubé porušení povinností zhotovitelem.
- (7) Zhotovitel se zavazuje při provádění díla postupovat v souladu s touto smlouvou a udržovat v maximální možné míře pořádek a čistotu na staveništi i na místech, která mohou být prováděním díla dotčena. Zhotovitel nese plnou odpovědnost v oblasti ochrany životního prostředí (zejména v souvislosti se zákonem č. 114/1992 Sb., o ochraně krajiny a přírody, ve znění pozdějších předpisů) a za to, že při provádění díla nepoškodí dřeviny, případně jiné porosty v místě plnění či v místech prováděním díla dotčených. Zhotovitel je povinen na vlastní náklad zajistit odstranění nečistot, jakož i likvidaci odpadů vznikajících při provádění prací, a to v souladu s předpisy upravujícími nakládání s odpady (zejména pak v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů a příslušnými prováděcími předpisy k tomuto zákonu).
- (8) Zhotovitel se zavazuje při provádění díla dodržovat předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, jakož i předpisy hygienické a požární (zejména pak při svařování a podobných činnostech se zvýšenou mírou rizika vzniku požáru). Za dodržování těchto předpisů v místě plnění i při veškerých



činnostech s prováděním díla souvisejících nese odpovědnost zhotovitel. Smluvní strany se zavazují, že se budou písemně informovat o rizicích a přijatých opatřeních k ochraně před jejich působením, která se týkají výkonu práce a pracoviště, a spolupracovat při zajišťování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci pro všechny zaměstnance na pracovišti. Zhotovitel se zavazuje oznámit objednateli způsob zajištění a provádění úkolů v hodnocení a prevenci rizik ohrožení života nebo zdraví zaměstnance.

- (9) Zhotovitel je odpovědný za to, že osoby vykonávající činnosti související s prováděním díla, jsou vybaveny ochrannými pracovními prostředky a pomůckami podle druhu vykonávané činnosti a rizik s tím spojených.
- (10) Pracovníci zhotovitele i pracovníci dalších osob podílejících se na provádění díla jako poddodavatelé, musí být označeni na viditelném místě pracovního oděvu a ochranné přilby obchodní firmou zhotovitele, resp. poddodavatele.
- (11) Zhotovitel se zavazuje nejpozději tři (3) pracovní dny před zahájením prací předložit jmenný seznam pracovníků podílejících se na provádění díla v místě provádění díla. Zároveň s tím předloží dodavatel seznam vozidel zásobování, kterým objednatel umožní vjezd do areálu za účelem vyložení či naložení nákladu. Parkování osobních vozidel pracovníků je v areálu z kapacitních důvodů vyloučeno. V průběhu provádění díla se dodavatel zavazuje při jakékoliv změně na seznamu pracovníků či zásobovacích vozidel předložit objednateli nebo KOO BOZP na stavbě, seznam nový, aktualizovaný. Aktualizace seznamu bude objednateli předložena nejméně tři (3) pracovní dny před účinností takové změny.
- (12) Zhotovitel se zavazuje zajistit vlastní dozor BOZP v souladu s obecně závaznými právními předpisy a provádět předepsaná školení a soustavnou kontrolu dodržování předpisů o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci. Budou-li na staveništi působit zaměstnanci více než jednoho zhotovitele, určí objednatel písemně KOO BOZP, popř. více KOO BOZP s přihlédnutím k druhu a velikosti stavby a její náročnosti na koordinaci opatření k zajištění bezpečné a zdraví neohrožující práce na staveništi; KOO BOZP pro účely této smlouvy musí být určen při realizaci stavby od převzetí staveniště prvním zhotovitelem do převzetí dokončené stavby objednatelem. Nejméně deset (10) dní před zahájením díla je dodavatel povinen v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochraně zdraví, v platném znění, u staveb s předpokládanou lhůtou zhotovení delší než třicet (30) dní, předložit objednateli:
 - předpokládaný průměrný počet pracovníků na jeden (1) den stavby
 - informaci o použití lešení nad 10 m výšky
- (13) Zhotovitel se zavazuje před zahájením provádění díla seznámit a zaškolit všechny pracovníky ohledně rizik na místě plnění, případně na místech s provedením díla souvisejících, a to za přítomnosti objednatele. O této skutečnosti se pořídí záznam podepsaný oběma smluvními stranami. Kopii záznamu o provedeném školení předá zhotovitel objednateli.
- (14) Povinnosti zhotovitele týkající se BOZP a PO uvedené v tomto článku se přiměřeně vztahují rovněž na jeho případné poddodavatele, kdy za tímto účelem je zhotovitel povinen dodržování těchto povinností s poddodavatelem smluvně zabezpečit.



Čl. 12

Sankce

- (1) Výše úroků z prodlení se řídí platnými právními předpisy České republiky.
- (2) Smluvní strany se dohodly, že v případě podstatného porušení povinností podle této smlouvy zhotovitelem, které zároveň opravňuje objednatele od této smlouvy odstoupit, je objednatel oprávněn uplatnit na základě takového porušení vůči zhotoviteli nárok na smluvní pokutu odpovídající 5 % z Ceny za dílo bez DPH a následně odstoupit v souladu s Čl. 16 této smlouvy.
- (3) V případě že pojistné smlouvy dle Čl. 10 odst. (2) a (3) této smlouvy v době trvání smlouvy pozbydou platnosti či účinnosti, je objednatel oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli nárok na smluvní pokutu ve výši 100.000,- Kč (slovy: sto tisíc korun českých), a to pro každý jednotlivý případ porušení povinností.
- (4) V případě, že pojistné smlouvy nebudou mít všechny náležitosti z hlediska rozsahu a výše pojištění dle Čl. 10 odst. (2) a (3) této Smlouvy, je Objednatel oprávněn uplatnit vůči Zhotoviteli nárok na smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč (slovy: padesát tisíc korun českých), a to pro každý jednotlivý případ porušení povinností;
- (5) V případě, že zhotovitel poruší povinnost předložit pojistnou smlouvu k výzvě objednatele dle Čl. 10 odst. (1) a (4) této smlouvy, je objednatel oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli nárok na smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč (slovy: pět tisíc korun českých), a to pro každý jednotlivý případ porušení povinností.
- (6) Bude-li zhotovitel v prodlení se splněním termínu dokončení díla sjednaného ve smlouvě nebo části díla (dílčích termínů) dle Harmonogramu, je Objednatel oprávněn uplatnit vůči Zhotoviteli nárok na smluvní pokutu ve výši 0,2 % z Ceny za dílo bez DPH za každý i započatý den prodlení.
- (7) Pokud zhotovitel neodstraní vady uvedené v protokolu o předání a převzetí díla ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli nárok na smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč (slovy: jeden tisíc korun českých) za každou vadu, u nichž je v prodlení, a za každý den prodlení, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
- (8) Pokud zhotovitel nevyklidí staveniště ve lhůtě podle této smlouvy, případně v jiném sjednaném a objednatelem schváleném termínu, je objednatel oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli nárok na smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč (slovy: padesát tisíc korun českých) za každý i započatý den prodlení.
- (9) Smluvní pokuty za neodstranění vad v záruční lhůtě

Pokud Zhotovitel **neodstraní reklamovanou vadu v termínu**, je objednatel oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli nárok na smluvní pokutu ve výši:

- a) 10.000,- Kč (slovy: deset tisíc korun českých) za každou vadu dle Čl. 9 odst. (5) písm. a) této smlouvy, u nichž je v prodlení, a za každý den prodlení;
- b) 5.000,- Kč (slovy: pět tisíc korun českých) za každou vadu dle Čl. 9 odst. (5) písm. b) této smlouvy, u nichž je v prodlení, a za každý den prodlení;
- c) 3.000,- Kč (slovy: tři tisíce korun českých) za každou vadu dle Čl. 9 odst. (5) písm. c) této smlouvy, u nichž je v prodlení, a za každý den prodlení.

V případě prodlení se **zahájením práce na odstraňování vady:**



- a) kategorie A smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč (slovy: pět tisíc korun českých) za každou vadu i každý započatý den prodlení,
 - b) kategorie B smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč (slovy: dva tisíce korun českých) za každou vadu i každý započatý den prodlení,
 - c) kategorie C smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč (slovy: jeden tisíc korun českých) za každou vadu i každý započatý den prodlení.
- (10) V případě **porušení povinnosti zhotovitele nenarušit provoz objednatele** dle Čl. 6 odst. (19) této smlouvy je zhotovitel povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 20.000,- Kč (slovy: dvacet tisíc korun českých) za každý jednotlivý případ porušení této povinnosti.
- (11) Pro případ **porušení povinnosti mlčenlivosti** dle Čl. 15 této smlouvy a čl. XII. odst. 1 VOP, které tvoří přílohu č. 4 této smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč (slovy: padesát tisíc korun českých) za každé jednotlivé porušení této povinnosti.
- (12) V případě prodlení zhotovitele s doručením bankovní záruky za jakost dle Čl. 18 odst. (2) písm. b) této smlouvy, nové bankovní záruky ve shodném znění a výši jako měla čerpaná bankovní záruka, případně s doplněním bankovní záruky nebo s doručením bankovní záruky, která by měla být nahrazena novou bankovní zárukou kvůli uplynutí platnosti, je objednatel oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli nárok na smluvní pokutu ve výši 0,4% z částky takové bankovní záruky, kterou zhotovitel nedoručil nebo nedoplnil, za každý den prodlení.
- (13) Smluvní pokuty dle této smlouvy jsou splatné ve lhůtě deseti (10) kalendářních dnů ode dne doručení písemné výzvy oprávněné strany k její úhradě straně povinné, a to bezhotovostním převodem na bankovní účet oprávněné strany, uvedený v hlavičce této smlouvy.
- (14) Povinností zaplatit smluvní pokutu není dotčeno právo oprávněné smluvní strany domáhat se náhrady škody způsobené porušením povinnosti (popř. vydání bezdůvodného obohacení), na kterou se vztahuje smluvní pokuta, a to i ve výši přesahující výši smluvní pokuty (smluvní strany vylučují aplikaci ust. § 2050 občanského zákoníku). Zaplacením smluvní pokuty dále není dotčena povinnost zhotovitele splnit závazky vyplývající z této smlouvy.
- (15) V případě, že smluvní pokuta definovaná v této smlouvě představuje procento smluvní ceny nebo její části, základem pro výpočet takové smluvní pokuty bude příslušná smluvní cena nebo její část bez DPH, není-li výslovně uvedeno jinak; stejný princip platí i pro omezení týkající se maximální výše smluvních pokut a náhrady škody či určení jiné částky obdobným způsobem.

Čl. 13

Vlastnické právo a nebezpečí škody

- (1) Vlastníkem zhotovovaného díla je od samého počátku objednatel. Objednatel má vlastnické právo ke všem věcem, které předal zhotoviteli k provedení díla, nebo které za tím účelem opatřil a dodal na místo plnění. Vlastnické právo k věcem určeným pro dílo nabývá objednatel okamžikem jejich zabudování do stavby, resp. i okamžikem jejich montáže na stavbu, použitím pro účel údržby, opravy nebo úpravy. Zhotovitel sjednává v případném poddodavatelském systému vlastnický režim, který není v kolizi s vlastnickým režimem podle této smlouvy.
- (2) Nebezpečí škody a zániku prováděného díla nebo jeho části, jakož i nebezpečí škody na věcech opatřených k provedení díla nebo jeho části nese zhotovitel. Tato nebezpečí přecházejí na objednatele převzetím díla nebo jeho části.
- (3) Zhotovitel se zavazuje provést opatření snižující možnost vzniku škod podle předchozího odstavce.



Čl. 14

Převod práv a povinností ze smlouvy

- (1) Zhotovitel je oprávněn převést svá práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou osobu pouze s písemným souhlasem objednatele.

Čl. 15

Důvěrnost informací a duševní vlastnictví

- (2) Důvěrné informace

Pro účely této Smlouvy se za důvěrné informace považují následující informace:

- a) informace označené objednatelem za důvěrné;
 - b) informace dle Všeobecných obchodních podmínek Nemocnice Na Homolce, které tvoří přílohu č. 4 této smlouvy (dále jen „VOP“),
 - c) informace podstatného a rozhodujícího charakteru o stavu provádění díla.
- (3) Za důvěrné informace nebudou považovány informace, které jsou přístupné nebo známé v době jejich užití nebo zpřístupnění třetím osobám, tj. osobám odlišným od objednatele a zhotovitele, pokud taková přístupnost nebo známost nenastala v důsledku porušení zákonné (tj. právním řádem uložené) či smluvní povinnosti zhotovitele. Za důvěrnou informaci nebude rovněž považována informace o případném sporu mezi objednatelem a zhotovitelem, souvisejícím s prováděním díla, kterou zhotovitel sdělí svému právnímu zástupci.
 - (4) Zhotovitel se zavazuje, že bez předchozího písemného souhlasu objednatele:
 - a) neužije důvěrné informace pro jiné účely, než pro účely provádění díla a splnění povinností podle této smlouvy; a
 - b) nezveřejní ani jinak neposkytne důvěrné informace žádné třetí osobě, vyjma svých zaměstnanců, členů svých orgánů, poradců se zákonnou povinností mlčenlivosti, včetně právních zástupců a poddodavatelů. Těmto osobám však může být důvěrná informace poskytnuta pouze tehdy, pokud budou zavázány udržovat takovou informaci v tajnosti, jako by byly stranou této smlouvy, a pouze v rozsahu nezbytném pro plnění této smlouvy anebo (v případě právních zástupců) prosazování oprávněných zájmů zhotovitele.
 - (5) Pokud bude jakýkoli správní orgán, soud či jiný státní orgán vyžadovat poskytnutí jakékoli důvěrné informace, které není nutné k provedení díla, oznámí zhotovitel takovou skutečnost písemně objednateli.
 - (6) V případě poskytnutí důvěrné informace je zhotovitel povinen vyvinout maximální úsilí k tomu, aby zajistil, že s poskytnutými důvěrnými informacemi bude stále zacházeno jako s informacemi tvořícími obchodní tajemství podle ustanovení § 504 Občanského zákoníku.
 - (7) V případě, že se zhotovitel dozví, popřípadě bude mít důvodné podezření, že došlo ke zpřístupnění důvěrných informací nebo jejich části neoprávněné osobě, je povinen o tom neprodleně informovat objednatele.
 - (8) Bez předchozího písemného souhlasu objednatele nesmí zhotovitel fotografovat ani umožnit kterékoli třetí osobě fotografování díla k propagačním a/nebo reklamním účelům, ani nebude sám



nebo s jinou osobou publikovat žádné články, fotografie nebo ilustrace vztahující se k dílu. Objednatel má vždy právo schválit jakýkoli text, fotografii nebo ilustraci vztahující se k dílu, které zhotovitel hodlá použít v publikacích nebo propagačních materiálech.

- (9) V souvislosti s důvěrností informací bere zhotovitel na vědomí, že je zákonnou povinností objednatele uveřejnit celé znění této smlouvy včetně všech jejích případných dodatků a po splnění této smlouvy je objednatel povinen uveřejnit skutečně uhrazenou Cenu za dílo a seznam poddodavatelů. Splnění této zákonné povinnosti není porušením důvěrnosti informací.
- (10) Povinnosti stanovené tímto Čl. 15 smlouvy platí bez časového omezení, a to i v případě předčasného zániku této smlouvy.
- (11) **Duševní vlastnictví**

Pokud zhotovitel při provádění díla použije bez projednání s objednatelem výsledek činnosti chráněný právem průmyslového či jiného duševního vlastnictví a uplatní-li oprávněná osoba z tohoto titulu své nároky vůči objednateli, je zhotovitel povinen provést na své náklady vypořádání majetkových či finančních důsledků.

Čl. 16

Doba trvání smlouvy, ustanovení o vzniku a zániku smlouvy

- (1) Tato smlouva se sjednává na dobu určitou, a to **na dobu splnění předmětu smlouvy v souladu s Čl. 3 této smlouvy**. Ukončení této smlouvy se však nedotýká nároku na náhradu škody vzniklé porušením povinností uvedených v této smlouvě, nároku na úhradu smluvní pokuty, povinností o ochraně osobních údajů, práv za vady, běhu záruční doby a jiných nároků, které podle této smlouvy nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení, resp. zániku této smlouvy.
- (2) Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv podle zákona podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**zákon o registru smluv**“). Nebude-li smlouva podepsána oběma smluvními stranami téhož dne, stává se platnou dnem podpisu pozdějšího.
- (3) Smlouva zaniká předčasně před sjednanou dobou trvání ze zákonných důvodů, nebo z důvodů uvedených v této smlouvě a dále odstoupením.
- (4) Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé smluvní straně a vyvolat jednání oprávněných osob ve věcech smluvních.
- (5) Odstoupení od smlouvy se řídí § 2001 občanského zákoníku. Odstoupení od této smlouvy je vždy s účinky *EX NUNC*, tedy bez zpětné účinnosti.
- (6) Nedohodnou-li se obě smluvní strany jinak, může objednatel od již uzavřené smlouvy odstoupit kdykoliv před předáním staveniště. Důvodem odstoupení od již uzavřené smlouvy ze strany objednatele po předání staveniště mohou být důvody vyplývající ze zákona a zastavení, přerušení či pozdržení finančních prostředků objednateli související s financováním z prostředků Dotačního programu. Tímto odstoupením nevzniká zhotoviteli žádný nárok na jakoukoliv náhradu škody, ušlý zisk či obdobné finanční nároky.
- (7) Objednatel si vyhrazuje právo odstoupit od smlouvy v případě prodloužení zhotovitele s termíny dohodnutými v časovém harmonogramu, který je součástí projektové dokumentace, která je



přílohou č. 1 této smlouvy, o více než třicet (30) dní.

- (8) Zhotovitel si vyhrazuje právo odstoupit od smlouvy v případě prodlení objednatele s placením faktur, delším než šedesát (60) dní.
- (9) Chce-li některá ze smluvních stran od smlouvy odstoupit na základě zákonných důvodů nebo ujednání ze smlouvy vyplývající, je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé smluvní straně s uvedením termínu, ke kterému od smlouvy odstupuje. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který smluvní strana od smlouvy odstupuje a přesná citace toho bodu smlouvy, který jí k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné.
- (10) Nesouhlasí-li jedna ze smluvních stran s důvodem odstoupení druhé smluvní strany nebo popírá-li jeho existenci, je povinna to oznámit nejpozději do deseti (10) dnů po obdržení oznámení o odstoupení. Pokud tak neučiní, má se za to, že s důvodem odstoupení souhlasí.
- (11) Smluvní strany se dohodly, že zajištění závazků z této smlouvy nezaniká odstoupením od smlouvy kterékoli ze smluvních stran.
- (12) Za podstatné porušení smlouvy zhotovitelem se považují tyto skutečnosti:
 - a) zhotovitel využil k plnění předmětu smlouvy poddodavatele v rozporu s nabídkou zhotovitele v rámci zadávacího řízení na veřejnou zakázku nebo bez předchozího souhlasu objednatele;
 - b) zhotovitel bez právního důvodu přerušil zhotovování nebo zastavil provádění díla na dobu delší než patnáct (15) pracovních dnů;
 - c) zhotovitel při provádění díla použil výrobky a materiály, které nevykazují minimálně předepsané technické specifikace, technické a uživatelské standardy stavby specifikované projektovou dokumentací, technologickými předpisy a smlouvou;
 - d) zhotovitel nedodrží termín pro provedení díla dle Čl. 3 odst. (4) smlouvy;
 - e) zhotovitel neodstraní v průběhu plnění závazku vady díla, na které byl písemně upozorněn, ve lhůtě stanovené smlouvou či TDS;
 - f) zhotovitel se ocitne opakovaně v prodlení se splněním kteréhokoliv svého závazku ze smlouvy po dobu delší než patnáct (15) pracovních dnů;
 - g) zhotovitel i přes opakované (nejméně dvakrát) písemné upozornění objednatele provádí dílo neodborně nebo v rozporu s podklady pro provedení díla nebo v rozporu s pokyny objednatele nebo v rozporu s technologickými předpisy;
 - h) zhotovitel i přes opakované (nejméně dvakrát) písemné upozornění objednatele porušil některou z podmínek Dotačního programu, popř. jiným způsobem ohrozil příjem dotačních prostředků;
 - i) proti zhotoviteli bude zahájeno insolvenční řízení podle zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů, jehož výsledkem je vyhlášení moratoria nebo vyhlášení úpadku;
 - j) zhotovitel vstoupí do likvidace.
- (13) Důsledky odstoupení od smlouvy

Odstoupí-li některá ze smluvních stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, pak povinnosti obou smluvních stran jsou následující:



- a) objednatel ve lhůtě dohodnuté se zhotovitelem převezme zpět staveniště,
 - b) objednatel umožní přístup zhotoviteli na staveniště, aby mohl provést veškeré potřebné náležitosti v souvislosti s ukončením předmětu díla,
 - c) zhotovitel do sedmi (7) dnů od data odstoupení od této smlouvy provede soupis všech provedených prací oceněný dle způsobu, kterým byla stanovena Cena za dílo,
 - d) zhotovitel oceněný soupis provedených prací předá objednateli k odsouhlasení, který se k tomuto soupisu prací vyjádří nejpozději do deseti (10) dnů,
 - e) zhotovitel vyzve objednatele k převzetí díla,
 - f) objednatel je povinen do třech (3) dnů od obdržení vyzvání zahájit předávací a přijímací řízení a sepsat protokol o předání a převzetí díla podepsaný oprávněnými zástupci obou smluvních stran,
 - g) zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný a nevyúčtovaný materiál, výrobky a technické vybavení či strojní zařízení a vyklidí staveniště nejpozději do patnácti (15) dnů po předání a převzetí díla,
 - h) zhotovitel provede finanční vyčíslení všech provedených prací, všech dosud vyúčtovaných prací a zpracuje konečnou fakturu,
 - i) objednatel uhradí konečnou fakturu ve lhůtě splatnosti podle Čl. 4 odst. (7) této smlouvy.
- (14) Smluvní strany sjednávají, že zhotovitel má v případě jakéhokoliv předčasného ukončení této smlouvy nárok na úhradu pouze těch prací, které do okamžiku předčasného ukončení této smlouvy objednateli poskytl.
- (15) Smluvní strany sjednávají, že objednateli v případě odstoupení od této smlouvy z důvodu na straně zhotovitele (podstatné porušení smlouvy zhotovitelem), vzniká nárok na náhradu škod vzniklých prodloužením termínů a lhůt na dokončení předmětu díla.
- (16) Odstoupením od této smlouvy zůstávají nedotčena ustanovení této smlouvy o náhradě škody, smluvních pokutách, o ochraně informací, pojištění, dále ustanovení o odpovědnosti zhotovitele za vady, o záruce a záruční lhůtě, o řešení sporů, ustanovení podle tohoto Čl. 16 či jiná ustanovení, která podle projevené vůle smluvních stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení této smlouvy.
- (17) V případě, že po odstoupení od této smlouvy z důvodu na straně zhotovitele (podstatné porušení smlouvy zhotovitelem) bude součet ceny plnění uhrazené zhotoviteli a ceny plnění uhrazené za dokončení díla na základně vyhrazené změny dodavatele dle Čl. 16 odst. (19) této Smlouvy (dále jen „**Cena za dokončení Díla**“) vyšší než sjednaná Cena za dílo podle této smlouvy, je zhotovitel povinen objednateli uhradit rozdíl mezi Cenou za dokončení Díla a Cenou za Dílo.
- (18) Pro případ, kdy objednatel odstoupí od této smlouvy, zhotovitel výslovně souhlasí s tím, aby objednatel použil výsledek činnosti, který je předmětem díla dle této smlouvy a zároveň je chráněn právem z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví, za účelem dokončení díla v rozsahu této smlouvy, a to jak svépomocí objednatele, tak prostřednictvím třetí osoby.
- (19) Vyhrazená změna dodavatele
- (19.1.) V souladu s ustanovením § 100 odst. 2 ZZVZ si objednatel vyhrazuje právo změnit dodavatele v průběhu plnění předmětu veřejné zakázky, a to v případech, kdy bude tato smlouva



ukončena:

- (a) odstoupením od smlouvy objednatelem z důvodů dle Čl. 16 této smlouvy (podstatné porušení smlouvy zhotovitelem);
- (b) ukončením smlouvy objednatelem z důvodů dle ustanovení § 223 ZZVZ;
- (c) zánikem právnické osoby dodavatele bez právního nástupce.

(19.2.) Nastane-li některý z výše uvedených případů, je objednatel oprávněn uzavřít smlouvu na plnění veřejné zakázky s novým dodavatelem za dále uvedených podmínek a za podmínky, že nový dodavatel bude s touto změnou souhlasit. Objednatel je oprávněn za tímto účelem oslovit dodavatele, který se v rámci zadávacího řízení na Veřejnou zakázku umístil jako druhý v pořadí a nebude-li takový dodavatel s uzavřením smlouvy souhlasit, pak je objednatel oprávněn oslovit dodavatele, který se v rámci zadávacího řízení na Veřejnou zakázku umístil jako třetí v pořadí. Pro vyloučení pochybností objednatel uvádí, že nebude provádět nové hodnocení nabídek, ale bude vycházet z pořadí nabídek v zadávacím řízení.

(19.3.) Smlouva o dílo uzavřená s novým dodavatelem bude obsahově odpovídat této smlouvě, avšak bude zohledňovat úroveň prací a dodávek provedených původním dodavatelem. O tyto provedené práce a dodávky bude odpovídajícím způsobem snížena Cena za dílo uvedená v nabídce nového dodavatele, a to v souladu s údaji uvedenými v naceněném položkovém rozpočtu přiloženém k nabídce nového dodavatele.

(19.4.) Objednatel si dále v souladu s ustanovením § 100 odst. 2 ZZVZ vyhrazuje možnost změny vybraného dodavatele na nového dodavatele, a to v případě, že osoba vybraného dodavatele bude dotčena přeměnou. Nový dodavatel bude v takovém případě dodavatel, který je nástupnickou společností vybraného dodavatele v důsledku přeměny. Na nového dodavatele v důsledku přeměny přejdou dle soukromoprávních předpisů a/nebo projektu přeměny práva a povinnosti vybraného dodavatele z této smlouvy.

Čl. 17

Protikorupční ustanovení

- (1) Smluvní strany se zavazují jednat tak a přijmout taková opatření, aby nevzniklo žádné důvodné podezření ze spáchání trestného činu a aby nedošlo ani k žádnému takovému spáchání trestného činu (včetně formy účastenství), a to ani jeho přípravy či pokusu, jež by mohlo být kterékoli ze smluvních stran přičteno podle zákona č. 418/2011 Sb., o trestní odpovědnosti právnických osob a řízení proti nim, jakož aby ani nevznikla trestní odpovědnost fyzických osob (včetně zaměstnanců) podle trestního zákoníku, případně nebylo zahájeno trestní stíhání proti kterékoli smluvní straně včetně jejich zaměstnanců podle platných právních předpisů.
- (2) Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil se zásadami, hodnotami a cíli Interního protikorupčního programu objednatele uveřejněného na webových stránkách objednatele, viz <https://www.homolka.cz/o-nemocnici/11966-protikorupcni-strategie/> (dále jen „IPP“).
- (3) Zhotovitel se zavazuje v co nejširším možném rozsahu dodržovat zásady a pravidla spolupráce uvedená v příloze č. 2 IPP, a to na vlastní náklady a odpovědnost při plnění svých závazků vzniklých z této smlouvy.
- (4) Zhotovitel se zavazuje dodržovat hodnoty, zásady a pravidla spolupráce IPP především ve vztahu k protikorupčním opatřením. V této souvislosti se smluvní strany zavazují si navzájem neprodleně



oznámit důvodné podezření ohledně možného naplnění skutkové podstaty některého z trestných činů, především trestného činu přijetí úplatku, nepřímého úplatkářství či podplacení, a to bez ohledu na splnění případné zákonné oznamovací povinnosti a nad její rámec.

- (5) Smluvní strany se zavazují a prohlašují, že splňují a budou po celou dobu trvání této smlouvy dodržovat a splňovat kritéria a standardy chování vyplývající z výše uvedených zásad a hodnot IPP.
- (6) Smluvní strany se dohodly, že při plnění této smlouvy budou vždy postupovat čestně a transparentně a potvrzují, že takto jednaly i v průběhu vyjednávání a budou jednat po dobu účinnosti této smlouvy.
- (7) Každá ze smluvních stran prohlašuje, že neposkytne, nenabídne ani neslíbí úplatek jinému nebo pro jiného v souvislosti s obstaráváním věcí obecného zájmu ani neposkytne, nenabídne ani neslíbí úplatek jinému nebo pro jiného v souvislosti s podnikáním svým nebo jiného, a že neposkytne, nenabídne ani neslíbí neoprávněné výhody třetím stranám, ani je nepřijímá a nevyžaduje.
- (8) V této souvislosti se smluvní strany zavazují si navzájem neprodleně oznámit důvodné podezření ohledně možného jednání, které je v rozporu se zásadami podle tohoto Čl. 17 a mohlo by souviset s plněním této smlouvy nebo s jejím uzavíráním.

Čl. 18

Zajištění závazků zhotovitele (bankovní záruky)

- (1) Bankovní záruka k zajištění plnění závazků vyplývajících ze smlouvy:
 - a) Bankovní záruka k zajištění plnění závazků vyplývajících ze smlouvy kryje finanční nároky objednatele za zhotovitelem (zákonné či smluvní sankce, náhradu škody, náklady spojené s vyklizením staveniště objednatelem namísto zhotovitele apod.), vzniklé objednateli z důvodů porušení povinností zhotovitele týkajících se řádného provedení díla v předepsané kvalitě a smluvené lhůtě, které zhotovitel nesplnil ani po předchozí výzvě objednatele.
 - b) Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli originál záruční listiny (bankovní záruky) vystavený bankou, která byla zřízena a provozuje činnost podle zákona č. 21/1992 Sb., o bankách, ve znění pozdějších předpisů, ve sjednané výši, platné po celou dobu provádění díla a odstraňování vad a nedodělků před podpisem smlouvy.
 - c) Banka se v bankovní záruce zaručila za zhotovitele 5 % z Ceny za dílo bez daně z přidané hodnoty.
 - d) Zhotovitel je povinen po dobu od termínu zahájení provádění díla do odstranění vad a nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí díla (respektive v seznamu vad a nedodělků, který je jeho součástí) podepsaného při předání a převzetí díla udržovat bankovní záruku k zajištění plnění závazků vyplývajících ze smlouvy ve výši 5 % z Ceny za dílo bez daně z přidané hodnoty.
 - e) Objednatel pozbývá nárok na uplatnění z bankovní záruky k zajištění plnění závazků vyplývajících ze smlouvy dnem odstranění poslední z vad a nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí díla a po úhradě uplatněných nároků na smluvní pokuty či náhrady škod.
- (2) Bankovní záruka za řádné plnění záručních podmínek:
 - a) Bankovní záruka za řádné plnění záručních podmínek kryje finanční nároky objednatele za zhotovitelem (zákonné či smluvní sankce, náhradu škody apod.), vzniklé objednateli z důvodů porušení povinností zhotovitele v průběhu záruční lhůty, které zhotovitel nesplnil ani po



předchozí výzvě objednatel.

- b) Zhotovitel je povinen před podpisem této smlouvy poskytnout Objednateli originál záruční listiny (bankovní záruky) ve výši 5% z Ceny za dílo bez daně z přidané hodnoty a tuto udržovat ve sjednané výši po celou dobu platnosti záruky za jakost díla. Zhotovitel je nicméně oprávněn poskytnout takovou jednotlivou bankovní záruku, i pokud byla vystavena s platností na dobu kratší, než doba platnosti záruky za jakost díla (ne však kratší, než jeden rok). Nepředá-li Zhotovitel všechny záruční listiny odpovídající bankovní záruce za řádné plnění záručních podmínek podle této smlouvy nebo předá záruční listiny (bankovní záruky) odporující ujednáním této smlouvy, bude taková skutečnost považována za podstatné porušení smlouvy.
 - c) Smluvní strany se dohodly, že bankovní záruka za řádné plnění záručních podmínek může být do dne předání a převzetí díla nahrazena příslibem banky o vystavení bankovní záruky za řádné plnění záručních podmínek ke dni předání a převzetí díla za předpokladu, že tento závazný příslib zaručí následné předložení bankovní záruky za řádné plnění záručních podmínek. Platnost příslibu nesmí skončit dříve, než bude zhotovitelem předložena bankovní záruka. Zhotovitel se v takovémto případě zavazuje předložit bankovní záruku za řádné plnění záručních podmínek nejpozději ke dni předání a převzetí díla, jinak není objednatel povinen dílo převzít a dále je objednatel oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli smluvní pokutu dle Čl. 12 odst. (14) této smlouvy.
 - d) Originál závazného příslibu banky a posléze bankovní záruka za řádné plnění záručních podmínek budou vystaveny bankou, která byla zřízena a provozuje činnost podle zákona č. 21/1992 Sb., o bankách, ve znění pozdějších předpisů.
 - e) Objednatel pozbývá nárok na uplatnění z bankovní záruky za řádné plnění záručních podmínek dnem odstranění poslední vady, která byla uplatněna v záruční lhůtě a po úhradě uplatněných nároků na smluvní pokuty či náhrady škod.
- (3) Bankovní záruky obecně
- a) Bankovní záruky musí být neodvolatelné, nepodmíněné a splatné na první výzvu, tj. bankovní záruky musí mimo jiné umožňovat bezpodmínečné čerpání bankovní záruky, zejména bez možnosti banky uplatnit jakékoliv námitky ve smyslu § 2034 občanského zákoníku a bez nutnosti výzvy věřitele (objednatel) dané dlužníkovi (zhotoviteli) k plnění jeho povinností, v případě nesplnění kterékoliv povinnosti zhotovitele stanovené touto smlouvou. Zhotovitel je povinen sjednat bankovní záruky u bankovního ústavu tak, aby příslušné záruční listiny odpovídaly svým obsahem ujednáním tomuto Čl. 18 smlouvy. Objednatel musí být označen jako oprávněný k čerpání bankovní záruky.
 - b) Zhotovitel je povinen do čtrnácti (14) dnů po každém čerpání bankovní záruky objednatel (věřitelem) doručit novou bankovní záruku (tj. příslušnou záruční listinu) ve shodném znění a výši jako měla čerpaná bankovní záruka, případně doplnit do původní sjednané výše. Nesplnění této povinnosti zhotovitelem bude považováno za podstatné porušení povinností zhotovitele podle této smlouvy.
 - c) Zhotovitel je povinen poskytnout bankovní záruky na celou dobu provádění díla a odstraňování vad a nedodělků (v případě bankovní záruky k zajištění plnění závazků vyplývajících ze smlouvy dle odst. (1) tohoto Čl. 18 smlouvy) a/nebo celou dobu platnosti

záruky za řádné plnění záručních podmínek (v případě bankovní záruky za řádné plnění záručních podmínek odst. (2) tohoto článku smlouvy). Pokud by však např. došlo k prodloužení s prováděním díla nebo odstraňováním vad a nedodělků (v případě bankovní záruky k zajištění



plnění závazků vyplývajících ze Smlouvy dle odst. (1) tohoto článku smlouvy) nebo by zhotovitel využil svého oprávnění poskytnout bankovní záruku s platností na dobu kratší, než je doba platnosti záruky za jakost (v případě bankovní záruky za řádné plnění záručních podmínek dle odst. (1) tohoto článku smlouvy), a platnost bankovní záruky by tak měla z jakéhokoli důvodu zaniknout dříve, než vyplývá z příslušných ustanovení odst. (1) a (2) tohoto článku smlouvy, bude zhotovitel povinen nejpozději třicet (30) dnů před uplynutím platnosti takové bankovní záruky doručit objednateli bankovní záruku novou, nahrazující původní bankovní záruku, jejíž platnost má uplynout, a to vždy tak, aby účinnost obou bankovních záruk na sebe plynule navazovala. Pokud zhotovitel nedoručí takovou náhradní bankovní záruku objednateli v uvedené lhůtě, je objednatel oprávněn vyčerpat bankovní záruku, jejíž platnost má uplynout, v plné výši, a takto čerpané prostředky použít jako peněžitou kauci, zajišťující stejné nároky objednatele, jako bankovní záruka. V případě následného doručení nové bankovní záruky, nahrazující původní bankovní záruku, bude peněžitá kauce vrácena zhotoviteli do třiceti (30) dnů. Peněžitá kauce nebude úročena.

- d) Objednatel je po skončení platnosti bankovní záruky povinen vrátit záruční listinu zpět zhotoviteli do třiceti (30) dnů ode dne skončení její platnosti.

Čl. 19

Přílohy

- (1) Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto její přílohy:

Příloha č. 1: Specifikace rozsahu díla (oceněný výkaz výměr, soupis prací, dodávek a služeb, projektová dokumentace pro provádění stavby)

Příloha č. 2: Seznam poddodavatelů (příp. prohlášení o jejich nevyužití)

Příloha č. 3: Doklad o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě

Příloha č. 4: Všeobecné obchodní podmínky Nemocnice Na Homolce

Příloha č. 5: Seznam členů realizačního týmu

Příloha č. 6: Sdělení Úřadu městské části Praha 5 Odbor stavební

Příloha č. 7: Záruční listina

Příloha č. 8: Podmínky a způsob navýšení Ceny za dílo o míru inflace (inflační doložka)

- (2) V případě rozporu mají ustanovení této smlouvy přednost před jejími přílohami.

Čl. 20

Závěrečná ustanovení

- (1) Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího uzavření smluvními stranami, nemá-li nabýt v souladu se zákonem o registru smluv, účinnosti později. V takovém případě jsou smluvní



strany povinny ve vzájemné součinnosti jednat tak, aby byly naplněny podmínky zákona o registru smluv a tato smlouva nabyla účinnosti bez zbytečného odkladu po jejím uzavření. Tuto smlouvu v registru smluv uveřejní bez zbytečného odkladu objednatel.

- (2) Zhotovitel se zavazuje spolupůsobit při výkonu finanční kontroly, zejména poskytnout kontrolním orgánům na vyžádání příslušné doklady a informace o díle, včetně umožnění vstupů do objektů a na pozemky související s dílem a jeho provedením pověřeným osobám zařazeným do Magistrátu hl. m. Prahy, MF, Evropské Komise, Evropského účetního dvora, NKÚ a dalších orgánů státní správy.
- (3) Zhotovitel je povinen po dobu deseti let od provedení díla uchovávat originál této smlouvy, včetně jejích případných dodatků, veškeré originály účetních a dalších dokumentů souvisejících s výkonem této smlouvy a poskytovat kontrolním orgánům požadované informace a dokumentaci. Doklady musí být uchovány způsobem uvedeným v zákoně č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů a souvisejícími prováděcími právními předpisy.
- (4) Smluvní vztahy založené touto smlouvou mezi smluvními stranami a jí výslovně neupravené se řídí VOP, a dále pak českým právním řádem, především pak ustanoveními občanského zákoníku, pokud smlouva nestanoví jinak.
- (5) Žádná ze smluvních stran nepostoupí práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany. Jakékoliv postoupení v rozporu s podmínkami této smlouvy bude neplatné a neúčinné. Totéž platí pro postoupení této smlouvy.
- (6) Smluvní strany jsou oprávněny provádět započtení pohledávek pouze na základě dohody.
- (7) Smlouva je vyhotovena **ve třech (3) stejnopisech**, z nichž každý má platnost originálu, přičemž jeden (1) stejnopis obdrží zhotovitel a dva (2) stejnopisy obdrží objednatel.
- (8) Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, a shledaly, že její obsah přesně odpovídá jejich pravé a svobodné vůli a zakládá právní následky, jejichž dosažení svým jednáním sledovaly; a proto ji níže, prosty omylu, lsti a tísně na důkaz této skutečnosti podepisují.



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Životní prostředí

V Praze dne.....

V Praze dne

.....

Nemocnice Na Homolce
MUDr. Petr Polouček, MBA, ředitel
Objednatel

-

.....

BBP Stavby s.r.o.
[REDACTED], na základě PM
Zhotovitel

—

.....

KAMI PROFIT, s.r.o.
Ing. Milín Kaňuščák, jednatel
Zhotovitel

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Stavební objekt			0,00		
SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok	0,00				
1	Architektonicko- stavební řešení	0,00				
1EL	Elektroinstalace a hromosvod	0,00				
SO 02	Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum	0,00				
1	Architektonicko- stavební řešení	0,00				
1EL	Elektroinstalace a hromosvod	0,00				
SO 03	Objekty v areálu - 080 Nukleární medicína, PET centrum	0,00				
1	Architektonicko- stavební řešení	0,00				
2EL	Elektroinstalace a hromosvod	0,00				
Celkem za stavbu		0,00				

Popis stavby: 1284zm04OFI - SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023

Popis objektu: SO 01 - Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok

Popis rozpočtu: 1 - Architektonicko- stavební řešení

Popis rozpočtu: 1EL - Elektroinstalace a hromosvod

Popis objektu: SO 02 - Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum

Popis rozpočtu: 1 - Architektonicko- stavební řešení

Popis rozpočtu: 1EL - Elektroinstalace a hromosvod

Popis objektu: SO 03 - Objekty v areálu - 080 Nukleární medicína, PET centrum

Popis rozpočtu: 1 - Architektonicko- stavební řešení

Popis rozpočtu: 2EL - Elektroinstalace a hromosvod

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV				
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV				
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV				
4	Vodorovné konstrukce	HSV				
5	Komunikace	HSV				
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV				
62	Úpravy povrchů vnější	HSV				
621	Průzkumy a zkoušky	HSV				
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV				
64	Výplně otvorů	HSV				
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV				
94	Lešení a stavební výtahy	HSV				
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV				
96	Bourání konstrukcí	HSV				
99	Staveništní přesun hmot	HSV				
711	Izolace proti vodě	PSV				
712	Povlakové krytiny	PSV				
713	Izolace tepelné	PSV				
721	Vnitřní kanalizace	PSV				

Příloha č. 1

723	Vnitřní plynovod	PSV				
733	Rozvod potrubí	PSV				
735	Otopná tělesa	PSV				
762	Konstrukce tesařské	PSV				
764	Konstrukce klempířské	PSV				
765	Krytiny tvrdé	PSV				
766	Konstrukce truhlářské	PSV				
767	Konstrukce zámečnické	PSV				
767p	Provětrávané fasády	PSV				
769o	Otvorové prvky	PSV				
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV				
777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV				
781	Obklady keramické	PSV				
783	Nátěry	PSV				
784	Malby	PSV				
787	Zasklívání	PSV				
M21	Elektromontáže	MON				
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON				
M24	Montáže vzduchotechnických zařízení	MON				
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU				
VN	Vedlejší náklady	VN				

Příloha č. 1

ON	Ostatní náklady	ON				
Cena celkem						



Příloha č. 1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023	
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok
R:	1	Architektonicko- stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						70 384,00		
1	113106121R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek	m2	82,00000	119,00	9 758,00	822-1	RTS 23/ I
2	113107320R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těženého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm	m2	82,00000	53,00	4 346,00	822-1	RTS 23/ I
3	113108306R00	Odstranění podkladů nebo krytů živých, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 60 mm	m2	280,00000	125,00	35 000,00	822-1	RTS 23/ I
4	113109310R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm	m2	56,00000	380,00	21 280,00	822-1	RTS 23/ I
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						16 720,00		
	⁵ 274272120RT3	Zdivo základové z bednicích tvárnic tloušťky 200 mm, výplň betonem C 16/20	m2	19,00000	880,00	16 720,00	801-1	RTS 23/ I
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						12 189 172,12		
6	310271430R00	Zazdívka otvorů z pórobetonových tvárnic plochy do 0,25 m2, tloušťka zdiva 300 mm	kus	360,00000	772,00	277 920,00	801-4	RTS 23/ I
7	310271625R00	Zazdívka otvorů z pórobetonových tvárnic plochy od 1 m2 do 4 m2, tloušťka zdiva 250 mm	m3	12,50000	6 650,00	83 125,00	801-4	RTS 23/ I
8	310271630R00	Zazdívka otvorů z pórobetonových tvárnic plochy od 1 m2 do 4 m2, tloušťka zdiva 300 mm	m3	2,73000	6 650,00	18 154,50	801-4	RTS 23/ I
9	311271175R00	Zdivo nosné z tvárnic porobetonových hladkých tloušťky 200 mm, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 2,60$ MPa, součinitel prostupu tepla $U=0,612$ W/m2.K	m2	6,00000	1 280,00	7 680,00	801-1	RTS 23/ I
10	311271177R00	Zdivo nosné z tvárnic porobetonových hladkých tloušťky 300 mm, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 3,93$ MPa, součinitel prostupu tepla $U=0,541$ W/m2.K	m2	45,00000	1 750,00	78 750,00	801-1	RTS 23/ I
11	317168133R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1750 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	10,00000	1 020,00	10 200,00	801-1	RTS 23/ I
12	319201319R00	Vyrovnání povrchu zdiva pod omítku maltou ze SMS tloušťka 50 mm	m2	15,32000	590,00	9 038,80	801-1	RTS 23/ I
13	340271510R00	Zazdívka otvorů příček z pórobetonových tvárnic plochy od 0,25 m2 do 1 m2, tloušťka zdiva 100 mm	m3	76,65600	7 800,00	597 916,80	801-4	RTS 23/ I
14	340271515R00	Zazdívka otvorů příček z pórobetonových tvárnic plochy od 0,25 m2 do 1 m2, tloušťka zdiva 150 mm	m3	38,80800	7 800,00	302 702,40	801-4	RTS 23/ I
15	340271612R00	Zazdívka otvorů příček z pórobetonových tvárnic plochy od 1 m2 do 4 m2, tloušťka zdiva 125 mm	m3	0,27500	7 200,00	1 980,00	801-4	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
16	342255028R00	Příčky z cihel a tvárníc nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 150 mm	m2	15,00000			801-1	RTS 23/ I
17	342264101R00	Doplňkové práce osazení revizních dvířek do sádrokartonového podhledu, do 0,25 m2, ,	kus	150,00000			801-1	RTS 23/ I
18	342267111RT1	Obklady konstrukcí sádrokartonovými deskami obklady dřevěných konstrukcí obklad sloupů a trámů do 500 x500 mm 1x opláštění, dvoustranné, deska standard tloušťky 12,5 mm	m	4 130,00000			801-1	RTS 23/ I
19	342012321RT1DO	Dodávka - Příčka SDK tl. 125mm,ocel.kce,1x oplášt'.,RB 12,5mm, izolace tloušťka 50 mm, EI 30	m2	674,80000				Vlastní
20	342012321RT1MT	Montáž - Příčka SDK tl. 125mm,ocel.kce,1x oplášt'.,RB 12,5mm, izolace tloušťka 50 mm, EI 30	m2	674,80000				Vlastní
21	342267111RT1XX	Obklad trámů sádrokartonem dvoustranný do 0,5/0,5m, desky standard tl. 12,5 mm - dočasné rozdělení - následná demontáž	m	550,00000				Vlastní
22	347013119XX	Obklad SDK v pásu, jedn.oc.kce ,1xRB 12,5mm	m2	901,44000				Vlastní
23	347013120XX	Obklad SDK v pásu, dvoj.oc.kce ,2xRF 15 mm	m2	141,12000				Vlastní
24	348013120XX	Dodávka a montáž Al profil L 40x40x0,8 mm	m	4 021,00000				Vlastní
25	3809422199XX	Uhlíkové lamely 100x1,4 mm	m	24,00000				Vlastní
26	28349014R	Dvířka revizní použití: stavební otvor; funkce: klasické; šířka = 300 mm; výška = 300 mm; materiál: plast; počet křídel: 1	kus	150,00000			SPCM	RTS 23/ I
27	63150892R	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: rohož; tloušťka d = 50,0 mm; OH = 15 kg/m3; lambda = 0,037 W/(m.K); RtF: A1	m2	741,40000			SPCM	RTS 23/ I
Díl: 4 Vodorovná konstrukce								
28	416021121R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard, bez izolace	m2	4 350,00000			801-1	RTS 23/ I
29	416061112R00	Podhledy kazetové z desek sádrokartonových podhledy z demontovatelných kazet sádrokartonových akustických 600 x 600 mm tl.12,5 mm hrana kolmo řezaná, bez izolace	m2	935,00000			801-1	RTS 23/ I
30	4111000XX	Výměna okraje střechy PZD panely - dmtž a mtž	m2	1 062,00000				Vlastní
31	416061112R00XX	Montáž kazetových podhledů - zpětná	m2	935,00000				Vlastní
32	416111189RXX	Podhledy SDVK , křížový rošt , cementobetonová (ext.) sendv.deska odolná proti vodě tl.12,5	m2	389,25000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
33	416111196RS0XX	Příplatek za křížový rošt z CD a závěsy nonius - s protikorozní odolností roštu C3	m2	389,25000			9	Vlastní
34	416111197RS0XX	Omítkový systém pro deskový podklad, malta s výztužnou tkaninou, final tenkovrstvá omíta včetně penetrace	m2	389,25000			3	Vlastní
35	417320030RA0	Ztužující věnce do klasického bednění z betonu C 16/20, průřezu 300 x 200 mm, výztuž 90 kg/m3	m	45,00000			5	AP-HSV RTS 23/ I
36	411100041XX	Strop železobetonový, I č.20, plech VSŽ, betonová mazanina se sítí	m2	9,60000			1	Vlastní
37	59341415R	panel stropní železobetonový; PZD; l = 358,0 cm; š = 59,0 cm; h = 14,0 cm; užité zatížení 2,85 kN/m2	kus	50,27933			5	SPCM RTS 23/ I
Díl: 5 Komunikace								
38	564231111R00	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku tloušťka po zhutnění 100 mm	m2	85,00000			0	822-1 RTS 23/ I
39	564871111RT2	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 250 mm	m2	85,00000			5	822-1 RTS 23/ I
40	568111111R00	Vyztužení podkladní vrstvy z geotextilie, sklon povrchu do 1:5, role šířky 3 m	m2	85,00000			0	822-1 RTS 23/ I
41	596811111R00	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic do lože z kameniva těženého tloušťky do 30 mm	m2	85,00000			0	822-1 RTS 23/ I
42	592468020R	dlažba betonová čtverec; povrch hladký; l = 500 mm; š = 500 mm; tl. 50,0 mm	kus	344,20000			0	SPCM RTS 23/ I
43	69366198	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; zpevněná oboustranně	m2	93,50000			0	SPCM RTS 23/ I
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní								
44	602011141RT3	Omítka stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenná, , tloušťka vrstvy 4 mm,	m2	1 600,00000			0	801-1 RTS 23/ I
45	602011193R00	Omítka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí podkladní nátěr pod tenkovrstvé omítky	m2	1 600,00000			0	801-1 RTS 23/ I
46	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm	m2	6 427,00000			0	801-1 RTS 23/ I
47	610991004R00	Začišťovací okenní lišta pro omítku tl. 15 mm	m	1 555,00000			0	801-1 RTS 23/ I
48	611401111RT2	Omítka malých ploch na střepech do 0,09 m2, vápennou štukovou omítkou	kus	1 000,00000			0	801-4 RTS 23/ I
49	611401211RT2	Omítka malých ploch na střepech přes 0,09 do 0,25 m2, vápennou štukovou omítkou	kus	500,00000			0	801-4 RTS 23/ I
50	611401311RT2	Omítka malých ploch na střepech přes 0,25 do 1 m2, vápennou štukovou omítkou	kus	300,00000			0	801-4 RTS 23/ I
51	612401191RT2	Omítky malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m2, vápennou štukovou omítkou	kus	1 000,00000			0	801-4 RTS 23/ I
52	612401291RT2	Omítky malých ploch vnitřních stěn přes 0,09 do 0,25 m2, vápennou štukovou omítkou	kus	500,00000			0	801-4 RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023	
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok
R:	1	Architektonicko- stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
53	612401391RT2	Omítky malých ploch vnitřních stěn přes 0,25 do 1 m2, vápennou štukovou omítkou	kus	300,00000			801-4	RTS 23/ I
54	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi	m	13 835,00000			801-4	RTS 23/ I
55	612425931R00	Omítka vápenná vnitřního ostění omítkou štukovou	m2	2 048,10000			801-4	RTS 23/ I
56	612473186R00	Omítky vnitřní zdíva ze suchých směsí příplatek za zabudované rohovníky	m	1 555,00000			801-1	RTS 23/ I
57	612474510RT3	Omítka vnitřní stěn ze suché směsi jednovrstvá filcovaná, , vápenocementová, na pórobeton,	m2	1 847,90000			801-1	RTS 23/ I
58	612481211RU4	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	2 040,00000			801-1	RTS 23/ I
Díl: 62 Úpravy povrchů vnější								
59	602021187RT1	Omítka stěn z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, silikonová, škrábaná, zrnitost 1,5 mm,	m2	1 901,79000			801-1	RTS 23/ I
60	602021194R00	Omítka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí podkladní nátěr pod tenkovrstvé omítky	m2	1 901,79000			801-1	RTS 23/ I
61	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z postaveného lešení	m2	6 427,00000			801-1	RTS 23/ I
62	621477121R00	Oprava vnějších hladkých omítek podhledů složitost fasády I.-II., množství opravované plochy do 10%	m2	3 728,76000			801-4	RTS 23/ I
63	622300131R00	Příprava podkladu vyrovnání podkladu tmelem tl. do 5 mm, včetně dodávky materiálu	m2	547,00000			801-1	RTS 23/ I
64	622300181RT2	Příprava podkladu Montáž kabelové chráničky do zateplení z polystyrenu, chránička DN 40 mm	m	200,00000			801-1	RTS 23/ I
65	622300281RT2	Příprava podkladu Montáž kabelové chráničky do zateplení z minerálních desek, chránička DN 40 mm	m	250,00000			801-1	RTS 23/ I
66	622323111R00	Zateplení suterénu soklovým polystyrénem, tloušťky 80 mm	m2	19,50000			801-1	RTS 23/ I
67	622323115R00	Zateplení suterénu soklovým polystyrénem, tloušťky 160 mm	m2	48,50000			801-1	RTS 23/ I
68	622311830RT3.	Zateplení fasády , minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 60 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, škrábaná, zrnitost 1,5 mm	m2	562,80000			801-1	RTS 23/ I
69	622311831RT3.	Zateplení fasády , minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 80 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, škrábaná, zrnitost 1,5 mm	m2	128,40000			801-1	RTS 23/ I
70	622311831RV1	Zateplení fasády , minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 80 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou,	m2	195,00000			801-1	RTS 23/ I
71	622311835RT3.	Zateplení fasády , minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 160 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, škrábaná, zrnitost 1,5 mm	m2	367,92600			801-1	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
72	622311837RT3.	Zateplení fasády , minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 200 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, škrábaná, zrnitost 1,5 mm	m2	794,58200			801-1	RTS 23/ I
73	622311854RT3	Zateplení ostění minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 40 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka	m2	29,72000			801-1	RTS 23/ I
74	622311854RV1	Zateplení ostění , minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 40 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	1 071,05000			801-1	RTS 23/ I
75	622311864R00	Zateplení parapetu minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 40 mm	m2	483,80000			801-1	RTS 23/ I
76	622391001R00	Příplatek za montáž KZS na podhledu, bez dodávky materiálu	m2	1 851,36000			801-1	RTS 23/ I
77	622391114R00	Příplatek za zvýšení počtu hmoždinek nad 6 ks - celkem 12 ks/m2, s dodávkou hmoždinek	m2	1 456,95800			801-1	RTS 23/ I
78	622391233R00	Příplatek za zdvojení kontaktního zatepovacího systému, celková tloušťka 300 mm, s dodávkou hmoždinek pro izolant z polysternových nebo minerálních desek	m2	794,58200			801-1	RTS 23/ I
79	622300175RT2	Příslušenství pro zatepovací systém montáž včetně dodávky, elektroinstalační krabice do zateplení, o rozměru 120x120x200 mm	kus	30,00000			801-1	RTS 23/ I
80	622422211R00	Oprava vnějších omítek vápenných a vápenocementových hladkých, stupeň členitosti 1 a 2, v množství opravované plochy přes 10 do 20 %, s barvením na 100% opravované plochy, bez nákladů na umělecké dekorace fasád	m2	6 260,51700			801-4	RTS 23/ I
81	622451122R00	Omítky vnější cementové stěn nebo štitů hrubé zatřené	m2	3 255,78900			801-1	RTS 23/ I
82	622474110RT1	Reprofilace betonových povrchů maltou sanační, tloušťky 10 mm	m2	735,30000			801-5	RTS 23/ I
83	622471317RU4	Nátěry a nástřiky vnějších stěn a pilířů základním a krycím nátěrem (nebo přestřikem povrchu) hmota silikonová, složitost 1 ^ 2,	m2	3 604,64000			801-1	RTS 23/ I
84	622473187RT2	Příplatek za okenní začíšťovací lištu včetně dodávky	m	1 000,00000			801-1	RTS 23/ I
85	622481211RT2	Výztužení povrchových úprav vnějších stěn stěrkou s výztužnou sklotextilní tkaninou, s dodávkou sítě a stěrkového tmelu	m2	1 757,61600			801-1	RTS 23/ I
86	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2	m2	9 989,27700			801-1	RTS 23/ I
87	627991002R00	Těsnění a vnější úprava spár obvodového pláště skelným provazcem,	m	350,00000			801-2	RTS 23/ I
88	621323041R00	Penetrace podkladu	m2	9 989,27700				Vlastní
89	622311830RT31	Zatepl.syst. , fasáda, miner.desky PV 40 mm, s omítkou silikon	m2	1 338,61000				Vlastní
90	622311837RT3XX	Příplatek za tl. 300 mm MV	m2	794,58200				Vlastní
91	622770010OBK1	Dodávka a montáž - Obklad vnější keramický 1200x600 mm	m2	2 631,73000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023	
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok
R:	1	Architektonicko- stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
92	622770010OBK2	Dodávka a montáž - Obklad vnější keramický 100x200 mm	m2	643,66900				Vlastní
93	63180006R	tkanina výztužná materiál skleněné vlákno; pancéřová; plošná hmotnost 340 g/m2; velikost ok 6 x 6 mm; š = 1 000 mm; l = 25000,0 mm	m2	3 744,15735			SPCM	RTS 23/ I
Díl: 621		Průzkumy a zkoušky						
94	ZK1	Odrhové zkoušky	kus	5,00000				Vlastní
95	ZK2	Podrobný statický průzkum obvodového pláště, lokalizace a popis míst s výskytem poruch	kus	1,00000				Vlastní
96	ZK3	Vyhotovení sond pro ověření stávajících konstrukcí	kus	10,00000				Vlastní
97	ZK311	Vyhotovení sond pro ověření betonářské výztuže - sloupy	kus	60,00000				Vlastní
98	ZK312	Vyhotovení sond pro ověření betonářské výztuže - stropní desky	kus	40,00000				Vlastní
99	ZK313	Vyhotovení sond pro ověření betonářské výztuže - stropní desky, pohled SDK	kus	20,00000				Vlastní
100	ZK4	Měření vlhkosti zdiva před aplikací ETICS	ks	4,00000				Vlastní
101	ZK411	Činnost statika zhotovitele - lešení a ostatní zařízení staveniště	soubor	1,00000				Vlastní
102	ZK412	Činnost statika zhotovitele - kotvení fasádních panelů	soubor	1,00000				Vlastní
103	ZK5	Výtažné zkoušky pro ETICS	ks	5,00000				Vlastní
104	ZK7	Výtažné zkoušky pro střechy	ks	20,00000				Vlastní
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce						
105	631312131R00	Doplnění mazanin betonem prostým o ploše jednotlivě přes 1 do 4 m2 tloušťky přes 80 mm	m3	9,75000			801-4	RTS 23/ I
106	631312141R00	Doplnění mazanin betonem prostým rýh v dosavadních mazaninách	m3	16,15000			801-4	RTS 23/ I
107	632451441R00	Doplnění cementového potěru o ploše jednotlivě do 1 m2, tloušťky přes 30 do 40 mm	m2	85,00000			801-4	RTS 23/ I
108	632451022R00	Vyrovnávací potěr z cementové malty v pásu o průměrné (střední) tloušťce od 20 do 30 mm	m2	550,20000			801-1	RTS 23/ I
109	632478127RT1	Reprofilace vodorovných betonových povrchů opravná cementová malta, tloušťky do 30 mm	m2	474,00000			801-4	RTS 23/ I
110	632922913R00	Kladení dlaždic na terče - podložky terče plastové dlaždice 500 x 500 mm	m2	245,00000			801-1	RTS 23/ I
111	632922953RT3	Kladení dlaždic na terče - podložky podstavce výškově stavitelné dlaždice 500 x 500 mm, výškově stavitelné podstavce 70-110 mm	m2	210,00000			801-1	RTS 23/ I
112	63137800XX	L profil podlahový Al rš 250 mm	m	50,00000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023	
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok
R:	1	Architektonicko- stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
113	63137801XX	Napojovací lišta podlahová Al rš 220 mm	m	50,00000				Vlastní
114	59245601R	dlažba betonová jednovrstvá; čtverec; šedá; l = 500 mm; š = 500 mm; tl. 50,0 mm	m2	459,55000			SPCM	RTS 23/ I
Díl: 64		Výplně otvorů						
115	648991111R00	Osazení parapetních desek z plastických hmot šířky do 200 mm	m	260,00000			801-1	RTS 23/ I
116	648991113R00	Osazení parapetních desek z plastických hmot šířky nad 200 mm	m	592,00000			801-1	RTS 23/ I
117	60775453R	krytka parapetu plast; boční, oboustranná; rozměr 600 mm; barva bílá, imitace dřeva	kus	500,00000			SPCM	RTS 23/ I
118	60775520R	parapet vnitřní š = 150 mm; materiál - povrch laminátová fólie; materiál - jádro komůrkové ušlechtilé PVC; dekor barevný	m	286,00000			SPCM	RTS 23/ I
119	60775524R	parapet vnitřní š = 350 mm; materiál - povrch laminátová fólie; materiál - jádro komůrkové ušlechtilé PVC; dekor barevný	m	117,70000			SPCM	RTS 23/ I
120	60775526R	parapet vnitřní š = 500 mm; materiál - povrch laminátová fólie; materiál - jádro komůrkové ušlechtilé PVC; dekor barevný	m	533,50000			SPCM	RTS 23/ I
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci						
121	919735112R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 100 mm	m	40,00000			822-1	RTS 23/ I
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy						
122	941941031RT4	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	7 949,00000			800-3	RTS 23/ I
123	941941032RT4	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 0,80 do 1,00 m, výšky přes 10 do 30 m	m2	16 872,00000			800-3	RTS 23/ I
124	941941502R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami Dovož a odvož lešení rámového pronajatého	km	2 482,10000			800-3	RTS 23/ I
125	941941191RT4	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky šířky od 0,80 do 1,00 m a výšky do 10 m	m2	23 847,00000			800-3	RTS 23/ I
126	941941192RT4	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky šířky od 0,80 do 1,00 m a výšky přes 10 do 30 m	m2	50 616,00000			800-3	RTS 23/ I
127	941941831RT4	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky od 0,8 do 1 m, výšky do 10 m	m2	7 949,00000			800-3	RTS 23/ I
128	941941832RT4	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky od 0,8 do 1 m, výšky přes 10 do 30 m	m2	16 872,00000			800-3	RTS 23/ I
129	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	500,00000			800-3	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
130	941955004R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 2,5 do 3,5 m	m2	500,00000			800-3	RTS 23/ I
131	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	33 534,00000			800-3	RTS 23/ I
132	944944031R00	Montáž ochranné sítě příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití ochranných sítí z umělých vláken	m2	100 602,00000			800-3	RTS 23/ I
133	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	33 534,00000			800-3	RTS 23/ I
134	944945013R00	Montáž záchytné stříšky šířky přes 2 m	m	100,00000			800-3	RTS 23/ I
135	944945193R00	Montáž záchytné stříšky příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití záchytné stříšky šířky přes 2 m	m	300,00000			800-3	RTS 23/ I
136	944945813R00	Demontáž záchytné stříšky šířky přes 2 m	m	100,00000			800-3	RTS 23/ I
137	945943001R00	Montáž závěsného lešení konzolového na chemické kotvy, průchozí šířka do 1 m, výška zábradlí 1,5 m	m	418,00000			800-3	RTS 23/ I
138	945943091R00	Montáž závěsného lešení konzolového Pronájem konzolového lešení za den	m	37 620,00000			800-3	RTS 23/ I
139	945943501R00	Montáž závěsného lešení konzolového Dovož a odvoz konzolového závěsného lešení sady pro 50-130 m	km	64,30769			800-3	RTS 23/ I
140	945943801R00	Demontáž závěsného lešení konzolového šířka do 1 m, výška zábradlí 1,5 m	m	418,00000			800-3	RTS 23/ I
141	941941032RT4XX	Příplatek - Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H nad 30 m, lešení rámové pronajaté	m2	2 162,00000				Vlastní
142	941941832RT4XX	Příplatek - Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H nad 30 m, lešení rámové pronajaté	m2	2 162,00000				Vlastní
143	9439441XX	Montáž, dmtž, pronájem prostorové konstrukce závěsného lešení	m3	8 055,47000				Vlastní
144	943944212XX	Montáž, dmtž, pronájem zastřešení lešení, v místě rozkrytí střešního pláště	m2	1 732,00000				Vlastní
145	9439442XX	Montáž, dmtž, pronájem roznášení konstrukce pod lešení na střeších a stropech	m2	1 626,00000				Vlastní
146	945942099XX	Příplatek za každý měsíc použití lešení - zavěšené lešení	m2	14 862,00000				Vlastní
147	945952119XX	Montáž zavěšeného lešení	m2	4 954,00000				Vlastní
148	945952819XX0	Demontáž zavěšeného lešení	m2	4 954,00000				Vlastní
Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách								
149	953981203R00	Chemické kotvy do betonu, do cihelného zdiva do betonu, hloubky 110 mm, M 12, malta pro chemické kotvy dvousložková do plných materiálů	kus	96,00000			801-4	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
150	954113206R00	Obklady konstrukcí sádrokartonovými deskami obklady ocelových konstrukcí obklady ocelových sloupů do 500 x 500 mm. 3x opláštění, třístranný, deska protipožární tloušťky 15 mm	m	28,00000			01-1	RTS 23/ I
151	954312201R00	Obklady konstrukcí sádrokartonovými deskami opláštění vodorovných konstrukcí dvoustranné od 200x200 mm do 500x500 mm, deskami standard tl. 12,5 mm	m	2 734,00000			01-1	RTS 23/ I
152	952901114RS1	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	kus	1,00000				Vlastní
153	952991111XX	Zakrývání podlah a konstrukcí dle PD, geotextilie	m2	2 174,00000				Vlastní
154	952991112XX	Zakrývání střech deskou OSB tl. 18 mm a geotextilií	m2	150,00000				Vlastní
155	952991113XX	Přesun a manipulace s nábytkem a vybav., (předp. na 1 etapu-5 pracovníků po dobu 25h před zahájením), (5 pracovníků po dobu 25h po ukončení), Celkem 9 etap=2250 hod	m2	11 670,00000				Vlastní
156	952999155XX	Sestavování a přesun oddělovacích panelů	m2	2 020,00000				Vlastní
157	952999156XX	Dodávka oddělovacích panelů	m2	264,00000				Vlastní
158	954011221RT2	Zakrytí oken, včetně odstranění, včetně dodávky neprůhledné folie	m2	5 686,00000				Vlastní
159	954011222RT3	Zakrytí meziokenních vložek, včetně odstranění, včetně dodávky neprůhledné folie	m2	2 000,00000				Vlastní
160	955809630RR0	Demontáž a opětovná montáž drobných kov.prvků, umístěných na venkovní fasádě	kus	94,00000				Vlastní
161	955809631RR0	Mtž a dodávka Pz trubky a větrací mřížky - prodloužení přes zateplení	kus	59,00000				Vlastní
162	955809632RR0	Demontáž a opětovná montáž geodetických terčů, umístěných na venkovní fasádě	kus	3,00000				Vlastní
163	9558096381	Demontáž, mtž a dodávka venkovních nástěnných hodin	kus	1,00000				Vlastní
164	955ZACH01	Montáž záchytného systému	soubor	1,00000				Vlastní
165	955ZACH02	kotvicí zařízení typu C dle ČSN EN 795 - samostatný/průběžný prvek	ks	96,00000				Vlastní
166	955ZACH03	kotvicí zařízení typu C dle ČSN EN 795, koncový, rohový prvek	ks	207,00000				Vlastní
167	955ZACH04	kotvicí zařízení typu A dle ČSN EN 795 - samostatný/průběžný prvek	ks	98,00000				Vlastní
168	955ZACH05	výložník pro údržbu fasády - bm	m	44,00000				Vlastní
169	955ZACH06	madlo	ks	6,00000				Vlastní
170	955ZACH07	ID štítek	ks	6,00000				Vlastní
171	955ZACH08	poddajné kotvicí vedení - nerezové lano 7 mm	m	1 332,00000				Vlastní
172	955ZACH09	vyřezání a zpravení krytiny a tep. izolace	ks	401,00000				Vlastní
173	955ZACH10	výchozí prohlídka	ks	1,00000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
174	900 RT1	HZS, Práce v tarifní třídě 4 (např. tesař)	h	500,00000			Prav.M	RTS 23/ I
175	354418899	Informační cedule	kus	23,00000				Vlastní
176	354418891	Informační cedule	kus	43,00000				Vlastní
Díl: 96 Bourání konstrukcí								
177	961055111R00	Bourání základů železobetonových	m3	4,80000			801-3	RTS 23/ I
178	962031116R00	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 140 mm	m2	54,00000			801-3	RTS 23/ I
179	962036112R00	Demontáž sádrokartonových, sádrovláknitých příček a předstěn příčka, sádrokartonová bez minerální izolace, jednoduchá ocelová konstrukce, 1x opláštěná deskou tl. 12,5 mm	m2	2 694,00000			801-3	RTS 23/ I
180	962036412R00	Demontáž sádrokartonových, sádrovláknitých příček a předstěn předstěna, sádrokartonová bez minerální izolace, jednoduchá ocelová konstrukce, 1x opláštěná deskou tl. 12,5 mm	m2	779,80000			801-3	RTS 23/ I
181	962036993R00	Demontáž sádrokartonových, sádrovláknitých příček a předstěn příplatek za demontáž vrstvy minerální tepelné izolace, -, -, tl. 100 mm	m2	2 963,40000			801-3	RTS 23/ I
182	962042321R00	Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového	m3	17,36200			801-3	RTS 23/ I
183	962042321R00	Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového	m3	0,36000			801-3	RTS 23/ I
184	962081131R00	Bourání zdiva příček ze skleněných tvárníc, tloušťky do 100 mm	m2	510,00000			801-3	RTS 23/ I
185	963016151R00	Demontáž sádrokartonových a sádrovláknitých podhledů z desek bez minerální izolace, na dvouúrovňovém křížovém roštu, 1x opláštěné tl. 12,5 mm	m2	4 394,00000			801-3	RTS 23/ I
186	963016211R00	Demontáž sádrokartonových a sádrovláknitých podhledů z kazet 600 x 600 mm bez minerální izolace, na kovovém roštu, tl. 12,5 mm	m2	2 101,00000			801-3	RTS 23/ I
187	963016994R00	Demontáž sádrokartonových a sádrovláknitých podhledů příplatek za demontáž vrstvy minerální izolace, -, tl. 100 mm	m2	44,00000			801-3	RTS 23/ I
188	963090122R00	Demontáž stropních panelů délky do 480 mm, do 3 t, v budovách výšky do 24 m	kus	4,00000			801-3	RTS 23/ I
189	965042141RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	29,55000			801-3	RTS 23/ I
190	965043331RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	42,21250			801-3	RTS 23/ I
191	965044121R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin s rabicovým pletivem ve střešních konstrukcích, tloušťky do 40 mm, jakékoliv plochy	m2	220,00000			801-3	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
192	965048150R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin Dočištění povrchu po vybourání dlažeb do tmele, plochy do 50%	m2	1 120,00000			801-3	RTS 23/ I
193	965049111RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin příplatek za bourání mazanin vyztužených svařovanou sítí, tloušťky do 100 mm	m3	12,30000			801-3	RTS 23/ I
194	965081713RT1	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	1 320,50000			801-3	RTS 23/ I
195	967041112R00	Přísekání rovných ostění v betonu bez odstupe, po hrubém vybourání otvorů	m2	816,05000			801-3	RTS 23/ I
196	970058300R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu příplatek za tloušťku armatury nad 15 mm, do D 300 mm	m	0,88000			801-3	RTS 23/ I
197	970231200R00	Řezání cihelného zdiva hloubka řezu 200 mm	m	26,40000			801-3	RTS 23/ I
198	970241150R00	Řezání prostého betonu hloubka řezu 150 mm	m	50,00000			801-3	RTS 23/ I
199	971033341R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m2, tloušťky do 300 mm	kus	360,00000			801-3	RTS 23/ I
200	971033641R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 300 mm	m3	12,50000			801-3	RTS 23/ I
201	971033651R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 600 mm	m3	2,43000			801-3	RTS 23/ I
202	974032666R00	Vysekání rýh ve stěnách z dutých cihel pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvorů do hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 250 mm	m	10,50000			801-3	RTS 23/ I
203	974042557R00	Vysekání rýh v podlaze betonové do hloubky 100 mm, šířky do 300 mm	m	235,00000			801-3	RTS 23/ I
204	974042584R00	Vysekání rýh v podlaze betonové do hloubky 250 mm, šířky do 150 mm	m	50,00000			801-3	RTS 23/ I
205	974042585R00	Vysekání rýh v podlaze betonové do hloubky 250 mm, šířky do 200 mm	m	100,00000			801-3	RTS 23/ I
206	976071111R00	Vybourání kovových doplňkových konstrukcí madel a zábradlí v jakémkoliv zdivu	m	40,00000			801-3	RTS 23/ I
207	978011121R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 10 %	m2	3 728,76000			801-3	RTS 23/ I
208	978011191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 100 %	m2	45,00000			801-3	RTS 23/ I
209	978015231R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva 1. až 4. stupni složitosti, v rozsahu do 20 %	m2	6 260,51700			801-3	RTS 23/ I
210	978015291R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva 1. až 4. stupni složitosti, v rozsahu do 100 %	m2	111,00000			801-3	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
211	978059631R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkladaček vnějších z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2	m2	3 255,78900			801-3	RTS 23/ I
212	978071221R00	Odsekání omítky a odstranění izolace lepenkové svislé, plochy přes 1 m2	m2	63,00000			801-3	RTS 23/ I
213	9620103	Vytvoření Kontrolovaného pásma deskové materiály ve skladbách obvodového pláště	m2	12 819,00000				Vlastní
214	9620104	Vytvoření podtlaku odsávacím zařízením s HEPA filtrací H13	m2	12 819,00000				Vlastní
215	9620105	Vybudování personální a dekontaminační komory	ks	67,00000				Vlastní
216	9620106	Monitoring podtlaku v průběhu provádění prací y	ks	67,00000				Vlastní
217	9620107	Demontáž deskových materiálů z obvodového pláště, včetně tepelné izolace, Výměra je plocha MIV a neprůhledných částí LOP	m2	3 435,00000				Vlastní
218	9620108	Odvoz a likvidace NO na příslušné skládce	t	125,00000				Vlastní
219	9620109	Závěrečný monitoring dle ČSN ISO EN 16000-7	ks	201,00000				Vlastní
220	96806235811R00	Demontáž lehkého obvodového pláště	m2	4 114,00000				Vlastní
221	968062358R00	Vyvěšení, vybourání výplní otvorů, včetně vnitřního parapetu	m2	731,00000				Vlastní
222	970051300R00X	Vrtání jádrové do ŽB do D 400 mm	m	0,88000				Vlastní
223	978011191R00X1	Příplatek za rabitz pleťivo, Otlučení omítek vápenných stropů do 100%	m2	549,00000				Vlastní
224	978011192R00X1	Příplatek za ocel síť 5/150/150, Otlučení omítek vápenných stropů do 100%	m2	549,00000				Vlastní
225	968062358R001	Vyvěšení, vybourání výplní otvorů, včetně vnitřního parapetu	m2	5 397,00000				Vlastní
Díl: 99 Staveništní přesun hmot								
226	999281213R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu vnějších pláštů dosavadních objektů výšky přes 36 do 48 m	t	2 086,20017			801-4	RTS 23/ I
Díl: 711 Izolace proti vodě								
227	711111001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné nátěrem penetračním, 1 x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	65,00000			800-711	RTS 23/ I
228	711141559RY1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypem	m2	65,00000			800-711	RTS 23/ I
229	711140101R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením vodorovné, 1 vrstva	m2	1 192,50000			800-711	RTS 23/ I
230	711212002RT2	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační proti tlakové vodě	m2	90,90000			800-711	RTS 23/ I
231	711823121RT2	Ochrana konstrukcí nopovou fólií svisle, výška nopy 4 mm, včetně dodávky fólie	m2	32,50000			800-711	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
232	711823129RT2	Ochrana konstrukcí nopovou fólií ukončovací lišta, , včetně dodávky lišty	m	125,00000			800-711	RTS 23/ I
233	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svise do 6 m	t	0,89368			800-711	RTS 23/ I
Díl: 712 Povlakové krytiny								
234	113106121R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek	m2	310,00000			822-1	RTS 23/ I
235	631571010R00	Násyp pod podlahy z kameniva bez dodávky materiálu bez určení tloušťky	m3	29,60000			801-1	RTS 23/ I
236	639571210R00	Kačírek pro okapový chodník tl. 100 mm	m2	43,50000			801-1	RTS 23/ I
237	711130101R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy na sucho vodorovné, 1 vrstva	m2	605,00000			800-711	RTS 23/ I
238	712300831RT3	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° povlakové krytiny jednovrstvé, z ploch jednotlivě přes 20 m	m2	765,00000			800-711	RTS 23/ I
239	712300833RT3	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° povlakové krytiny třívrstvé, z ploch jednotlivě přes 20 m	m2	8 735,00000			800-711	RTS 23/ I
240	712300834RT3	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° povlakové krytiny každé další vrstvy, z ploch jednotlivě přes 20 m	m2	16 010,00000			800-711	RTS 23/ I
241	712300841RT1	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° mechu s odškrábáním a urovnáním povrchu s očištěním běžný stupěň znečištění	m2	12 755,00000			800-711	RTS 23/ I
242	712311101RZ1	Povlakové krytiny střech do 10° za studena nátěrem 1 x, penetračním nebo asfaltovým lakem, včetně dodávky materiálu	m2	14 578,90000			800-711	RTS 23/ I
243	712341559RT1	Povlakové krytiny střech do 10° pásy přitavením v celé ploše, 1 vrstva, bez dodávky pásu	m2	6 461,50000			800-711	RTS 23/ I
244	712341559RT2	Povlakové krytiny střech do 10° pásy přitavením v celé ploše, 2 vrstvy, bez dodávky pásu	m2	10 214,90000			800-711	RTS 23/ I
245	712351111RT2	Povlakové krytiny střech do 10° samolepicími pásy 1 vrstva, včetně dodávky samolepicího asfaltového pásu	m2	1 568,10000			800-711	RTS 23/ I
246	712371801RT1	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty volně položené, , bez dodávky fólie,	m2	740,00000			800-711	RTS 23/ I
247	712373111RS1	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty kotvené do betonu, 6 kotev/m2, pro tl. izolace do 160 mm, bez dodávky fólie,	m2	2 191,50000			800-711	RTS 23/ I
248	712373111RV1	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty kotvené do betonu, 6 kotev/m2, pro tl. izolace do 300 mm, bez dodávky fólie,	m2	1 886,00000			800-711	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
249	712378003R00	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií atiková okapnice, RŠ 250 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	375,00000			800-711	RTS 23/ I
250	712378005R00	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií stěnová lišta vyhnutá, RŠ 70 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	910,00000			800-711	RTS 23/ I
251	712378006R00	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií rohová lišta vnější, RŠ 100 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	825,00000			800-711	RTS 23/ I
252	712378007R00	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií rohová lišta vnitřní, RŠ 100 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	1 355,00000			800-711	RTS 23/ I
253	712378101RT4	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií odvětrání kanalizace, průměr 125 mm, s manžetou z fólie z měkčeného PVC	kus	162,00000			800-711	RTS 23/ I
254	712378104RT1	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií vstup pro kabely, průměr 24 mm, s manžetou z fólie z měkčeného PVC	kus	20,00000			800-711	RTS 23/ I
255	712378104RT5	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií vstup pro kabely, průměr 125 mm, s manžetou z fólie z měkčeného PVC	kus	40,00000			800-711	RTS 23/ I
256	712378105RT1	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií vstup parozábranou, průměr 50 mm, s manžetou z fólie z měkčeného PVC	kus	20,00000			800-711	RTS 23/ I
257	712378105RT4	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií vstup parozábranou, průměr 125 mm, s manžetou z fólie z měkčeného PVC	kus	40,00000			800-711	RTS 23/ I
258	712391171R00	Povlakové krytiny střech do 10° ostatní Textilie na střeších do 10° podkladní, položení - bez dodávky textilie	m2	4 629,50000			800-711	RTS 23/ I
259	712391171RZ7	Povlakové krytiny střech do 10° ostatní Textilie na střeších do 10° podkladní, včetně dodávky netkané sklovláknité textilie plošné hmotnosti 120 g/m2	m2	4 067,50000			800-711	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
260	712391382RT1	Povlakové krytiny střech do 10° ostatní násypem z hrubého kameniva frakce 16-22 materiál o tl. 50 mm ve specifikaci	m2	3 780,00000			800-711	RTS 23/ I
261	712997001RT1	Přilepení polystyrenových klínů do asfaltu	m	1 900,00000			800-711	RTS 23/ I
262	712990813RT3	Odstranění povlakové krytiny střech ostatní násypu nebo nánosu do 10° tloušťky přes 50 do 100 mm, z ploch jednotlivě přes 20 m	m2	7 320,00000			800-711	RTS 23/ I
263	711130101R00XX	Opatření pro zajištění kontrolovaného pásma při odstraňování asfaltových pásů s azbestem, vč. materiálových a personálních propustí	m2	8 200,00000				Vlastní
264	711130102R00XX	Příplatek za odstranění asfaltových pásů s azbestem, včetně jejich chemické stabilizace a balení do obalových prostředků	m2	42 980,00000				Vlastní
265	7121210XX00	Kačírková lišta systémová	m	145,00000				Vlastní
266	712990813RT3XX	Vyprání a vyčištění kačírku - včetně manipulace , odvozu	m3	151,20000				Vlastní
267	00590010RXX	Vegetační rohož	m2	425,50000				Vlastní
268	10371505RXX	Substrát střešní extenziv	m3	32,56000				Vlastní
269	283220012R	fólie izolační střešní hydroizolační; tloušťka 1,50 mm; plošná hmotnost 1 850 g/m2; PVC-P, PES výztuž; p = 15 000,0	m2	4 570,16000			SPCM	RTS 23/ I
270	28323125R	fólie izolační zemní hydroakumulační, drenážní; tloušťka 1,00 mm; výška nopů 20,0 mm; plošná hmotnost 1 000 g/m2; HDPE	m2	425,50000			SPCM	RTS 23/ I
271	28375980R	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) tvar: atikový klín; označení: S; tloušťka d = 50,0 mm; d2 = 0,0 mm; OH = 20 kg/m3; RtF: E	m	1 173,00000			SPCM	RTS 23/ I
272	628522501R	Pás hydroizolační asfaltový tloušťka = 4,2 mm; asfalt: modifikovaný; nosná vložka: PES rohož vyztužená skleněnými vlákny; horní strana: břidličný posyp; spodní strana: PE fólie	m2	3 100,40000			SPCM	RTS 23/ I
273	628522530R	pás izolační z modifikovaného asfaltu barva modrozelený; natavitelný; nosná vložka polyester + skelná mříž; horní strana posyp - břidlice; spodní strana PE fólie; tl. 4,5 mm	m2	9 498,88500			SPCM	RTS 22/ II
274	628522534R	pás izolační z modifikovaného asfaltu barva modrozelený; natavitelný; nosná vložka polyesterové rouno; horní strana posyp - břidlice; spodní strana PE fólie; tl. 5,3 mm	m2	608,35000			SPCM	RTS 22/ II
275	62852265R	Pás hydroizolační asfaltový tloušťka = 4,0 mm; asfalt: modifikovaný; nosná vložka: skelná tkanina; horní strana: minerální posyp; spodní strana: PE fólie	m2	17 812,93500			SPCM	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
276	63152902R	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: atikový klín; tloušťka d = 50,0 mm; d2 = 0,0 mm; OH = 150 kg/m3; lambda = 0,038 W/(m.K); pevnost v tlaku CS 50 kPa; RtF: A1	m	765,00000			SPCM	RTS 23/ I
277	69366197R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 200 g/m2; zpevněná oboustranně	m2	407,00000			SPCM	RTS 23/ I
278	69366198R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; zpevněná oboustranně	m2	407,00000			SPCM	RTS 23/ I
279	69366199R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 500 g/m2; zpevněná oboustranně	m2	4 278,45000			SPCM	RTS 23/ I
280	998712105R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 36 do 48 m	t	228,11471			800-711	RTS 23/ I
Díl: 713 Izolace tepelné								
281	713134211RK4	Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana na stěny s přelepením spojů, včetně dodávky fólie	m2	803,02000			800-713	RTS 23/ I
282	713101221R00	Odstranění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace stropů a podhledů, připevněné drátem, přibitím, přestřelením nebo na trny, z minerálních desek, lamel, rohoží a pásů, tloušťky do 100 mm	m2	142,80000			800-713	RTS 23/ I
283	713101311R00	Odstranění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace stropů a podhledů, přilepené k podkladu, z desek z expandovaného polystyrenu, tloušťky do 100 mm	m2	549,00000			800-713	RTS 23/ I
284	713103211R00	Odstranění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace stěn, připevněné drátem, přibitím, přestřelením nebo na trny, z desek z expandovaného polystyrenu, tloušťky do 100 mm	m2	270,00000			800-713	RTS 23/ I
285	713103311R00	Odstranění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace stěn, přilepené k podkladu, z desek z expandovaného polystyrenu, tloušťky do 100 mm	m2	4 217,40000			800-713	RTS 23/ I
286	713104311R00	Odstranění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace plochých střeš, přilepené k podkladu, z desek z expandovaného polystyrenu, tloušťky do 100 mm	m2	265,00000			800-713	RTS 23/ I
287	713121111RV1	Izolace podlah tepelná na sucho, tloušťky 50 mm, jednovrstvá	m2	65,00000			800-713	RTS 23/ I
288	713131130R00	Montáž tepelné izolace stěn vložením do nosné rámové konstrukce	m2	60,12000			800-713	RTS 23/ I
289	713131616R00	Montáž tepelné izolace stěn Izolace tepelná vnitřních stěn na tmel, z pórobetonových desek, tloušťky 100 mm	m2	440,00000			800-713	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
290	713141125R00	Montáž tepelné izolace plochých střech desky, na lepidlo	m2	6 942,10000			800-713	RTS 23/ I
291	713181131RT2	izolace foukaná do dutin kolmých konstrukcí, minerální	m3	361,76000			800-713	RTS 23/ I
292	713181141RT1	izolace foukaná foukaná volně, minerální	m3	1 587,30000			800-713	RTS 23/ I
293	713191100RT9	izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie	m2	65,00000			800-713	RTS 23/ I
294	775542022R00	Podložka pod lamelové podlahy pěnový polyetylén, tloušťky 3,0 mm	m2	20,70000			800-775	RTS 23/ I
295	7131041111X00	Odstr.tep.izolace střech pl.,volně,pryžové desky tl.do 50mm	m2	7 780,00000				Vlastní
296	7131041861XX	Odstranění izolace z pěnového skla zalitého v asfaltu, tl. do 150 mm	m2	460,00000				Vlastní
297	713111126R00XX	izolace tepelná stropů spodem na hmoždinky, 8 ks/m2	m2	533,40000				Vlastní
298	713181199RT1XX	Příplatek - Izolace minerální foukaná do dutin, vytvoření a zapravení otvorů dle PD, otvor/ 6 m2	m3	1 587,30000				Vlastní
299	28375766.AR	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) tvar: deska; OH = 20 kg/m3; lambda = 0,037 W/(m.K); pevnost v tlaku CS 100 kPa; RtF: E	m3	435,54000			SPCM	RTS 23/ I
300	28375768.AR	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) tvar: deska; OH = 25 kg/m3; lambda = 0,035 W/(m.K); pevnost v tlaku CS 150 kPa; RtF: E	m3	584,54772			SPCM	RTS 23/ I
301	283769934R	Výrobek izolační pro budovy z polyurethanové pěny - PIR; tvar: blok; tloušťka d = 200,0 mm; OH = 550 kg/m3; lambda = 0,080 W/(m.K)	kus	96,25000			SPCM	RTS 23/ I
302	3117354402R	hmoždinka talířová, šroubovací; použití: fasádní izolační systém, pro beton, plné cihly, příčně děrované cihly. lehčený beton a pórobeton; mat. polyetylén, trn ocelový šroubovací; způsob kotvení kotva na polystyrénové a minerální desky; rozměr délka 135 mm; pro tloušťku izolace 80-100 mm	kus	188,49600			SPCM	RTS 23/ I
303	3117354404R	hmoždinka talířová, šroubovací; použití: fasádní izolační systém, pro beton, plné cihly, příčně děrované cihly. lehčený beton a pórobeton; mat. polyetylén, trn ocelový šroubovací; způsob kotvení kotva na polystyrénové a minerální desky; rozměr délka 175 mm; pro tloušťku izolace 120-140 mm	kus	2 082,02400			SPCM	RTS 23/ I
304	3117354410R	hmoždinka talířová, šroubovací; použití: fasádní izolační systém, pro beton, plné cihly, příčně děrované cihly. lehčený beton a pórobeton; mat. polyetylén, trn ocelový šroubovací; způsob kotvení kotva na polystyrénové a minerální desky; rozměr délka 295 mm; pro tloušťku izolace 240-260 mm	kus	2 082,02400			SPCM	RTS 23/ I
305	31173760R	talíř přídatný, pr. 140 mm; použití: roznášecí talíř pro hmoždinky s min.lamelami	kus	4 187,14800			SPCM	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
306	59534597R	stěrka izolační disperze akrylátu; požárně ochranná; odolnost proti UV záření, vodě, vibracím, chem. látkám; pro interiér i exteriér; trvale pružná	kg	320,88000			PCM	RTS 23/ I
307	631509692R	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: deska; tloušťka d = 60,0 mm; OH = 60 kg/m3; lambda = 0,033 W/(m.K); RtF: A1	m2	23,56200			PCM	RTS 23/ I
308	631509694R	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: deska; tloušťka d = 100,0 mm; OH = 60 kg/m3; lambda = 0,033 W/(m.K); RtF: A1	m2	58,14000			PCM	RTS 23/ I
309	631509695R	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: deska; tloušťka d = 120,0 mm; OH = 60 kg/m3; lambda = 0,033 W/(m.K); RtF: A1	m2	520,50600			PCM	RTS 23/ I
310	631509696R	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: deska; tloušťka d = 140,0 mm; OH = 60 kg/m3; lambda = 0,033 W/(m.K); RtF: A1	m2	91,92240			PCM	RTS 23/ I
311	998713105R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 48 m	t	257,91162			00-713	RTS 23/ I
Díl: 721 Vnitřní kanalizace								
312	721176234R00	Potrubí KG svodné (ležaté) zavěšené vnější průměr D 160 mm, tloušťka stěny 4,0 mm, DN 150	m	20,00000			00-721	RTS 23/ I
313	721210822R00	Demontáž vpusti střešní , DN 100	kus	48,00000			00-721	RTS 23/ I
314	721231114RT4	Střešní vtoky vtok pro střechu s povlakovou krytinou, střecha zateplená, výška izolace do 300 mm, D 75, 110, 125 mm, včetně dodávky materiálu	kus	48,00000			00-721	RTS 23/ I
315	721231331R00	Střešní vtoky Doplnky pro střešní vtoky vyhřívací sada pro střešní vtoky , včetně dodávky materiálu	kus	48,00000			00-721	RTS 23/ I
316	721231334R00	Střešní vtoky Doplnky pro střešní vtoky elektronický termostat vnější, včetně dodávky materiálu	kus	48,00000			00-721	RTS 23/ I
317	721242110RT2	Lapač střešních splavenin D 125 mm, s otáč.kul.kloubem na odtoku, s košem , se suchou a nezámr.klapkou,čisticím víčkem a vylam.těs. kroužky pro přípoj.potrub.svodů D 75, 90, 100 a 110 mm, včetně dodávky materiálu	kus	10,00000			00-721	RTS 23/ I
318	721242804R00	Demontáž lapačů střešních splavenin DN 125	kus	10,00000			00-721	RTS 23/ I
319	72101100XX	Dmž lapolu	ks	1,00000				Vlastní
320	721171809R0x	Demontáž potrubí z PVC do D 250 mm	m	50,00000				Vlastní
321	721100012RA0	Potrubí svodné pod podlahou vnitřní, PVC, D 125 mm, zemní práce, rýha 300x400 mm	m	30,00000			P-PSV	RTS 23/ I
322	998721105R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 48 m	t	1,02136			00-721	RTS 23/ I
Díl: 723 Vnitřní plynovod								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
323	723110209R00	Potrubí z trubek černých spojovaných na závit běžných, DN 80	m	20,00000			800-721	RTS 22/ II
324	998723105R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod v objektech výšky do 48 m	t	0,24780			800-721	RTS 23/ I
Díl: 733		Rozvod potrubí						
325	733170807R00	Demontáž potrubí z plastových trubek přes D 50 mm do D 90 mm	m	12,00000			8 800-731	RTS 23/ I
Díl: 735		Otopná tělesa						
326	7351171XX	Dmtž a zpětná mtž otopných těles dle B24 a B31	ks	77,00000				Vlastní
Díl: 762		Konstrukce tesařské						
327	762131811R00	Demontáž bednění svislých a nadstřešních stěn z hrubých prken, latí a tyčoviny	m2	226,80000			800-762	RTS 23/ I
328	762195000R00	Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, svory, fixační prkna, impregnace	m3	10,00000			800-762	RTS 23/ I
329	762341811R00	Demontáž bednění a laťování bednění střech rovných, obloukových, o sklonu do 60 stupňů včetně všech nadstřešních konstrukcí z prken hrubých	m2	6,00000			800-762	RTS 23/ I
330	762441112RT4	Obložení atiky s dodávkou dřevoštěpkových desek, tloušťky 22 mm, 1 vrstva, upevněním šroubováním	m2	492,65000			800-762	RTS 23/ I
331	763612131RV5	Montáž obložení stěn, z desek tl. 16 mm, na sraz, šroubováním, včetně dodávky desky cementotřískové	m2	68,12000			800-763	RTS 23/ I
332	763612231RT5	Montáž obložení stěn, z desek tl. 22 mm, na sraz, šroubováním, včetně dodávky desky dřevoštěpkové	m2	6,00000			800-763	RTS 23/ I
333	763612231RV5	Montáž obložení stěn, z desek tl. 22 mm, na sraz, šroubováním, včetně dodávky desky cementotřískové	m2	1 049,10000			800-763	RTS 23/ I
334	763612232R00	Montáž obložení stěn, z desek tl. nad 18 mm, na P+D, šroubováním, bez dodávky desky	m2	223,60000			800-763	RTS 23/ I
335	766427112R00	Montáž obložení podhledů doplňkové konstrukce podkladový rošt	m	969,00000			800-766	RTS 23/ I
336	76244119XX	Montáž obložení voděodolnou překližkou, včetně dodávky desky	m2	153,50000				Vlastní
337	60517111R	Lať dřevina: jehličnatá; tl. = 40 mm; šířka = 60 mm	m3	2,55816			SPCM	RTS 23/ I
338	60726017.AR	Deska z plochých třísek (OSB) typ: 3; tl. = 25,0 mm; povrch: nebroušený; hrana: P + D; RtF: D	m2	257,14000			SPCM	RTS 23/ I
339	998762104R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 36 m	t	50,31219			800-762	RTS 23/ I
Díl: 764		Konstrukce klempířské						
340	764333320R00	Lemování z hliníkového plechu výroba a montáž lemování zdí na plochých střechách včetně rohů, spojů, lišt a dilatací, rš 250 mm	m	4 370,00000			800-764	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
341	76433330R00	Lemování z hliníkového plechu výroba a montáž lemování zdí na plochých střeších včetně rohů, spojů, lišt a dilatací, rš 330 mm	m	105,00000			800-764	RTS 23/ I
342	764333340R00	Lemování z hliníkového plechu výroba a montáž lemování zdí na plochých střeších včetně rohů, spojů, lišt a dilatací, rš 400 mm	m	200,00000			800-764	RTS 23/ I
343	764430320R00	Oplechování zdí a nadezdívek z hliníkového plechu výroba a montáž rš 330 mm	m	70,00000			800-764	RTS 23/ I
344	764510270RT2	Oplechování parapetů z měděného plechu dodávka a montáž včetně rohů rš 500 mm	m	35,00000			800-764	RTS 23/ I
345	764510280RT2	Oplechování parapetů z měděného plechu dodávka a montáž včetně rohů rš 600 mm	m	65,00000			800-764	RTS 23/ I
346	764530210R00	Oplechování zdí a nadezdívek z měděného plechu výroba a montáž včetně rohů rš 250 mm	m	607,00000			800-764	RTS 23/ I
347	764530230R00	Oplechování zdí a nadezdívek z měděného plechu výroba a montáž včetně rohů rš 400 mm	m	603,00000			800-764	RTS 23/ I
348	764819214R00	Odpadní trouby kruhové, průměr 150 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, , dodávka a montáž	m	310,00000			800-764	RTS 23/ I
349	764815212R00	Žlaby podokapní půlkruhové, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 330 mm, dodávka a montáž	m	100,00000			800-764	RTS 23/ I
350	764815812R00	Ostatní prvky ke žlabům a odpadním troubám kotlík žlabový oválného tvaru o rozměru 330/120 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, , dodávka a montáž	kus	10,00000			800-764	RTS 23/ I
351	764311842RT2	Demontáž krytiny hladké střešní z tabulí 2 x 1 m, plochy přes 25 m, sklonu přes 45°	m2	891,70000			800-764	RTS 23/ I
352	764334850R00	Demontáž lemování zdí na plochých střeších s krycím plechem nadezdívky, rš 500 mm,	m	1 250,00000			800-764	RTS 23/ I
353	764334890R00	Demontáž lemování zdí na plochých střeších s krycím plechem nadezdívky, rš 1000 mm,	m	850,00000			800-764	RTS 23/ I
354	764345811R00	Demontáž ostatních kusových prvků demontáž ventilačních nástavců výšky 500 až 1 000 mm se stříškou a lemováním průměru do 75 mm, sklonu do 30°	kus	15,00000			800-764	RTS 23/ I
355	764345831R00	Demontáž ostatních kusových prvků demontáž ventilačních nástavců výšky 500 až 1 000 mm se stříškou a lemováním průměru přes 75 do 150 mm, sklonu do 30°	kus	171,00000			800-764	RTS 23/ I
356	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm	m	500,00000			800-764	RTS 23/ I
357	764430840R00	Demontáž oplechování zdí a nadezdívek rš od 330 do 500 mm	m	16,80000			800-764	RTS 23/ I
358	7642172912XX	Příplatek za strukturovanou (separační) rohož	m2	538,53000				Vlastní
359	764217291XX	Montáž krytiny Cu včetně rohů	m2	538,53000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
360	764430360R001	Oplechování zdí včetně rohů z Al, rš 800 mm	m	70,00000				Vlastní
361	764430360R002	Oplechování zdí včetně rohů z Al, rš 1050 mm	m	115,00000				Vlastní
362	764530260RT2XX	Oplechování zdí z Cu plechu, rš 900 mm	m	110,00000				Vlastní
363	764541210R00xx	Dmtž, dodávka a mtž - Balkonový chříč, D do 50 mm, délka do 500 mm	kus	211,00000				Vlastní
364	76492839XX	Zhotovení a montáž oplechování KVO, KVS a KVF z Al	m2	2 294,50000				Vlastní
365	764900035RA0	Demontáž podokapních žlabů půlkruhových, z pozinkovaného plechu	m	100,00000			AP-PSV	RTS 23/ I
366	764900040RA0	Demontáž odpadních trub z pozinkovaného plechu	m	310,00000			AP-PSV	RTS 23/ I
367	194211991lak	Plech Al lakovaný	m2	515,23500				Vlastní
368	194211992lakperf	Plech Al lakovaný perforovaný	m2	83,62200				Vlastní
369	194211993elox	Plech Al elox	m2	1 800,96000				Vlastní
370	19621027R	Výrobek plochý měděný - plech; tl. = 0,80 mm	kg	12 105,90000			SPCM	RTS 23/ I
371	19621027RXX	Příplatek za úpravu patinací - dle TZ, Plech měděný E Cu 99,9 0,80x1000x2000 mm	kg	12 105,90000				Vlastní
372	998764105R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 48 m	t	80,90534			800-764	RTS 23/ I
Díl: 765 Krytiny tvrdé								
373	765321819XX	Demontáž azbestocement.čtverců na bednění, do sutí, včetně všech bezpečnostních opatření dle PD	m2	51,80000				Vlastní
374	765375120XX	Krytina polykarbonátová, na ocel	m2	96,00000				Vlastní
375	998765104R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé v objektech výšky do 36 m	t	0,29472			800-765	RTS 23/ I
Díl: 766 Konstrukce truhlářské								
376	766411821R00	Demontáž obložení stěn palubkami	m2	904,40000			800-766	RTS 23/ I
377	766411822R00	Demontáž obložení stěn podkladových roštů	m2	904,40000			800-766	RTS 23/ I
378	766421811R00	Demontáž obložení podhledů panely velikosti do 1,5 m2	m2	6,00000			800-766	RTS 23/ I
379	766601216RT1	Těsnění přípojovací spáry spára ostění, interiér - fólie parotěsná šířky 50 mm samolepicí, výplň PU pěnou, exteriér - páska paropropustná šířky 20 mm, tl. 8/40 mm expanzní,	m	4 000,00000			800-766	RTS 23/ I
380	766601229RT1	Těsnění přípojovací spáry spára parapetu, interiér - fólie parotěsná šířky 50 mm samolepicí, výplň PU pěnou, exteriér - fólie paropropustná šířky 50 mm samolepicí, expanzní páska š. 10 mm pod rám a pod vnější parapet	m	3 000,00000			800-766	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
381	766620061RA0	Montáž oken dřevěných, střešních, světlovodů montáž a dodávka světlovodu, vytvoření prostupu v tepelné izolaci stropu a v podhledu sádkartonovém základní délka 1,85 m	kus	5,00000			AP-PSV	RTS 23/ I
382	766620069XX	Světlovod - prodloužení o 1 m	m	21,00000				Vlastní
383	998766105R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 48 m	t	0,64000			800-766	RTS 23/ I
Díl: 767 Konstrukce zámečnické								
384	767134831R00	Demontáž stěn a příček z plechu oplechování stěn lamelami	m2	1 702,24000			800-767	RTS 23/ I
385	767135831R00	Demontáž stěn a příček z plechu roštu pro oplechování z lamel	m2	41,04000			800-767	RTS 23/ I
386	767311810R00	Demontáž světlíků všech typů včetně zasklení	m2	299,28250			800-767	RTS 23/ I
387	767392802R00	Demontáž krytin střech z plechů šroubovaných	m2	120,00000			800-767	RTS 23/ I
388	767583343R00	Montáž podhledů lamelových a kazetových Montáž podhledů lamelových přes 20 m2, bez rozlišení provedení	m2	140,00000			800-767	RTS 23/ I
389	767585114R00	Montáž podhledů lamelových a kazetových Montáž podhledů lamelových Montáž doplňků podhledů lamelových úprava lamel pro nepravidelný obklad	m2	140,00000			800-767	RTS 23/ I
390	767584151R00	Montáž podhledů lamelových a kazetových Montáž podhledů z kazet včetně montáže nosného roštu bez určení druhu podkladu, rozměry kazet 600 mm x 600 mm, o ploše do 10 m2	m2	231,00000			800-767	RTS 23/ I
391	767581802R00	Demontáž podhledů lamel	m2	142,80000			800-767	RTS 23/ I
392	767582800R00	Demontáž podhledů roštů	m2	142,80000			800-767	RTS 23/ I
393	767995103R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 10 do 20 kg	kg	495,29000			800-767	RTS 23/ I
394	767995104R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	206,16000			800-767	RTS 23/ I
395	767996801R00	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	1 666,00000			800-767	RTS 23/ I
396	767996802R00	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 50 do 100 kg	kg	990,00000			800-767	RTS 23/ I
397	767996803R00	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 100 do 250 kg	kg	10 500,00000			800-767	RTS 23/ I
398	767137100RXX	Dodávka a montáž roštu opláštění z CW profilů, včetně opláštění OSB 22 mm, odolnost proti korozi C3	m2	119,60000				Vlastní
399	7673981201XX	Chemické kotvy, ŽB, nerez závitová tyč M12	m	607,95000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
400	7673981202XX	Chemické kotvy, ŽB, nerez závitová tyč M20	m	558,95000				Vlastní
401	7674928031XX	Úprava zábradlí	ks	10,00000				Vlastní
402	7674928032XX	Úprava mříž	ks	1,00000				Vlastní
403	7674928033XX	Úprava dopravní značka	ks	10,00000				Vlastní
404	7674928035XX	Úprava kovová konstrukce	ks	1,00000				Vlastní
405	7674928036XX	Úprava mřížový box	ks	1,00000				Vlastní
406	7674928037XX	Úprava sloupek skleněného zábradlí	ks	1,00000				Vlastní
407	7674928038XX	Úprava nápis	ks	1,00000				Vlastní
408	7674928039XX	Úprava ukotvení řetězu	ks	2,00000				Vlastní
409	7674928040XX	Úprava markýza	ks	3,00000				Vlastní
410	767635109XX	Dodávka a montáž kování vrat	kus	2,00000				Vlastní
411	7679912ZV01	Dodávka a montáž zámečnického prvku, dle výpisu zámečnických konstrukcí	ks	2,00000				Vlastní
412	7679912ZV02	Dodávka a montáž zámečnického prvku, dle výpisu zámečnických konstrukcí	ks	1,00000				Vlastní
413	7679912ZV03	Dodávka a montáž zámečnického prvku, dle výpisu zámečnických konstrukcí	ks	1,00000				Vlastní
414	7679912ZV04	Dodávka a montáž zámečnického prvku, dle výpisu zámečnických konstrukcí	ks	1,00000				Vlastní
415	7679912ZV05	Dodávka a montáž zámečnického prvku, dle výpisu zámečnických konstrukcí	ks	1,00000				Vlastní
416	7679912ZV06	Dodávka a montáž zámečnického prvku, dle výpisu zámečnických konstrukcí	ks	1,00000				Vlastní
417	7679912ZV07	Dodávka a montáž zámečnického prvku, dle výpisu zámečnických konstrukcí	ks	1,00000				Vlastní
418	7679912ZV08	Dodávka a montáž zámečnického prvku, dle výpisu zámečnických konstrukcí	ks	1,00000				Vlastní
419	7679912ZV09	Dodávka a montáž zámečnického prvku, dle výpisu zámečnických konstrukcí	ks	1,00000				Vlastní
420	7679912ZV10	Dodávka a montáž zámečnického prvku, dle výpisu zámečnických konstrukcí	ks	1,00000				Vlastní
421	7679912ZV11	Dodávka a montáž zámečnického prvku, dle výpisu zámečnických konstrukcí	ks	2,00000				Vlastní
422	7679912ZV12	Dodávka a montáž zámečnického prvku, dle výpisu zámečnických konstrukcí	ks	2,00000				Vlastní
423	7679912ZV14	Dodávka a montáž zámečnického prvku, dle výpisu zámečnických konstrukcí	ks	1,00000				Vlastní
424	7679912ZV15	Dodávka a montáž zámečnického prvku, dle výpisu zámečnických konstrukcí	ks	1,00000				Vlastní
425	7679912ZV18	Dodávka a montáž zámečnického prvku, dle výpisu zámečnických konstrukcí	ks	1,00000				Vlastní
426	7679912ZV20	Dodávka a montáž zámečnického prvku, dle výpisu zámečnických konstrukcí	ks	2,00000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
427	7679912ZV21	Dodávka a montáž zámečnického prvku, dle výpisu zámečnických konstrukcí	ks	1,00000				Vlastní
428	7679918Ztuž	Dodávka a montáž zámečnického prvku - ztužení atiky Pz plech, dle výpisu zámečnických konstrukcí	m	415,00000				Vlastní
429	7679921DET E21	Dodávka a montáž DET E21	m	25,00000				Vlastní
430	7679921DET E22	Dodávka a montáž DET E22	m	80,00000				Vlastní
431	7679922SV01	Dodávka a montáž světlíku z rastrové Al konstrukce, dle výpisu střešních světlíků	ks	1,00000				Vlastní
432	7679922SV02	Dodávka a montáž světlíku z rastrové Al konstrukce, dle výpisu střešních světlíků	ks	1,00000				Vlastní
433	7679922SV03	Dodávka a montáž světlíku z rastrové Al konstrukce, dle výpisu střešních světlíků	ks	1,00000				Vlastní
434	7679922SV04	Dodávka a montáž světlíku pásového, dle výpisu střešních světlíků	ks	2,00000				Vlastní
435	7679922SV05	Dodávka a montáž světlíku pásového, dle výpisu střešních světlíků	ks	3,00000				Vlastní
436	7679922SV07	Dodávka a montáž výlezu neprůhledného, dle výpisu střešních světlíků	ks	2,00000				Vlastní
437	7679922SV08	Dodávka a montáž výlezu neprůhledného, dle výpisu střešních světlíků	ks	1,00000				Vlastní
438	7679922SV09	Dodávka a montáž výlezu neprůhledného, dle výpisu střešních světlíků	ks	1,00000				Vlastní
439	7679922SV10	Dodávka a montáž výlezu neprůhledného, dle výpisu střešních světlíků	ks	1,00000				Vlastní
440	13230356R	tyč ocelová L (úhelník) válcovaná za tepla S235 (11375); rovnoramenná; tl = 5,00 mm; a = 40,0 mm; b = 40,0 mm	t	0,12276			SPCM	RTS 22/ II
441	13331630R	Tyč ocelová válcovaná za tepla průřez: rovnoramenné L; značka: S235JR (1.0038); a = 100 mm; b = 100 mm; t = 6,0 mm	t	0,42206			SPCM	RTS 23/ I
442	13385375R	Tyč ocelová válcovaná za tepla průřez: UE; značka: S235JR (1.0038); h = 100 mm; b = 46 mm; s = 4,5 mm; t = 7,6 mm	t	0,22678			SPCM	RTS 23/ I
443	13611220R	Výrobek plochý ocelový válcovaný za tepla - plech; hladký; tl. = 6,00 mm	t	0,46829			SPCM	RTS 23/ I
444	13611228R	Výrobek plochý ocelový válcovaný za tepla - plech; hladký; tl. = 10,00 mm	t	0,42214			SPCM	RTS 23/ I
445	13640710R12	Plech slzičkový 1,5 mm	t	0,02574				Vlastní
446	1541174609RR00	Spojovací a ochranné prostředky pro zámečnické konstrukce dle dodavatele	soubor	1,00000				Vlastní
447	998767105R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 48 m	t	169,68311			800-767	RTS 23/ I
Díl: 769o		Otvorové prvky						
448	7699111OP001	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
449	7699111OP002	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
450	7699111OP003	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
451	7699111OP004	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
452	7699111OP005	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
453	7699111OP006	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
454	7699111OP007	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
455	7699111OP008	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
456	7699111OP009	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
457	7699111OP010	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
458	7699111OP011	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
459	7699111OP012	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
460	7699111OP013	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
461	7699111OP014	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
462	7699111OP015	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
463	7699111OP016	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
464	7699111OP017	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
465	7699111OP018	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
466	7699111OP019	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
467	7699111OP020	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
468	7699111OP021.1	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
469	7699111OP021.2	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
470	7699111OP021.3	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
471	7699111OP022	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
472	7699111OP023	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
473	7699111OP024	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
474	7699111OP025	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
475	7699111OP026	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
476	7699111OP027	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
477	7699111OP028	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
478	7699111OP029	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
479	7699111OP030	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
480	7699111OP031	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
481	7699111OP032	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
482	7699111OP033	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
483	7699111OP034	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
484	7699111OP035	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
485	7699111OP036	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
486	7699111OP037	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
487	7699111OP038	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
488	7699111OP039	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
489	7699111OP040	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
490	7699111OP041	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
491	7699111OP042	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
492	7699111OP043	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
493	7699111OP044	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
494	7699111OP045	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
495	7699111OP046	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
496	7699111OP047	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
497	7699111OP048	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
498	7699111OP049	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
499	7699111OP050	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
500	7699111OP051	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
501	7699111OP052	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
502	7699111OP053	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
503	7699111OP054	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
504	7699111OP055	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
505	7699111OP056	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
506	7699111OP057	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
507	7699111OP058	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
508	7699111OP059	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
509	7699111OP062	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
510	7699111OP063	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
511	7699111OP064	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
512	7699111OP065	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
513	7699111OP066	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
514	7699111OP067	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
515	7699111OP068	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
516	7699111OP069	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
517	7699111OP070	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
518	7699111OP071	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
519	7699111OP072	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
520	7699111OP073	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
521	7699111OP074	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
522	7699111OP075	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
523	7699111OP076	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
524	7699111OP077	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
525	7699111OP078	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
526	7699111OP079	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
527	7699111OP080	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
528	7699111OP081	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
529	7699111OP082	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
530	7699111OP083	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
531	7699111OP084	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
532	7699111OP085	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
533	7699111OP086	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
534	7699111OP087	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
535	7699111OP088	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
536	7699111OP089	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
537	7699111OP090	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
538	7699111OP091	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
539	7699111OP092	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
540	7699111OP093	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
541	7699111OP094	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
542	7699111OP095	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
543	7699111OP096	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
544	7699111OP097	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
545	7699111OP098	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
546	7699111OP099	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
547	7699111OP100	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
548	7699111OP101	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
549	7699111OP102	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
550	7699111OP103	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
551	7699111OP104	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
552	7699111OP105	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
553	7699111OP106	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
554	7699111OP107	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
555	7699111OP108	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
556	7699111OP109	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
557	7699111OP110	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023	
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok
R:	1	Architektonicko- stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
558	7699111OP111	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
559	7699111OP112	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
560	7699111OP113	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
561	7699111OP114	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
562	7699111OP115	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
563	7699111OP116	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
564	7699111OP117	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
565	7699111OP118	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
566	7699111OP119	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
567	7699111OP120	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
568	7699111OP121	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
569	7699111OP122	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
570	7699111OP123	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
571	7699111OP124	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
572	7699111OP125	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
573	7699111OP126	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
574	7699111OP127	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
575	7699111OP128	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
576	7699111OP129	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
577	7699111OP130	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
578	7699111OP131	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
579	7699111OP132	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
580	7699111OP133	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
581	7699111OP134	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
582	7699111OP135	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
583	7699112ON01	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	4,00000				Vlastní
584	7699112ON02	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
585	7699112ON03	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
586	7699112ON04	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	11,00000				Vlastní
587	7699112ON05A	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
588	7699112ON05B	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
589	7699112ON06	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
590	7699112ON07	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
591	7699112ON08A	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	5,00000				Vlastní
592	7699112ON08B	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	6,00000				Vlastní
593	7699112ON09	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
594	7699112ON10	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
595	7699112ON11	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
596	7699112ON12	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
597	7699112ON13	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
598	7699112ON14	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
599	7699112ON15	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
600	7699112ON16A	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	4,00000				Vlastní
601	7699112ON16B	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
602	7699112ON17	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	4,00000				Vlastní
603	7699112ON18A	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	8,00000				Vlastní
604	7699112ON18B	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	3,00000				Vlastní
605	7699112ON19	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
606	7699112ON20	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
607	7699112ON21	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	2,00000				Vlastní
608	7699112ON22	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
609	7699112ON23	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
610	7699112ON24	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	2,00000				Vlastní
611	7699112ON25A	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023	
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok
R:	1	Architektonicko- stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
612	7699112ON25B	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
613	7699112ON26	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	2,00000				Vlastní
614	7699112ON27	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	7,00000				Vlastní
615	7699112ON28	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
616	7699112ON29	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
617	7699112ON30	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
618	7699112ON31	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	2,00000				Vlastní
619	7699112ON32	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
620	7699112ON33	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	6,00000				Vlastní
621	7699112ON34	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	9,00000				Vlastní
622	7699112ON35	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	2,00000				Vlastní
623	7699112ON36	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	2,00000				Vlastní
624	7699112ON37	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	6,00000				Vlastní
625	7699112ON38	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
626	7699112ON39	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	2,00000				Vlastní
627	7699112ON40	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	4,00000				Vlastní
628	7699112ON41	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
629	7699112ON42	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
630	7699112ON43	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
631	7699112ON44	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	2,00000				Vlastní
632	7699112ON45	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
633	7699112ON46	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	2,00000				Vlastní
634	7699112ON47	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	3,00000				Vlastní
635	7699112ON48	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
636	7699211DP01	Dodávka a montáž dveře pásové, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
637	7699211DP02	Dodávka a montáž dveře pásové, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
638	7699211DP03	Dodávka a montáž dveře pásové, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
639	7699211DP04	Dodávka a montáž dveře pásové, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
640	7699211DP05	Dodávka a montáž dveře pásové, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
641	7699211DP06	Dodávka a montáž dveře pásové, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
642	7699211DP07	Dodávka a montáž dveře pásové, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	4,00000				Vlastní
643	7699211DP08	Dodávka a montáž dveře pásové, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	2,00000				Vlastní
644	7699211DP09	Dodávka a montáž dveře pásové, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	114,00000				Vlastní
645	7699211DP10	Dodávka a montáž dveře pásové, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	4,00000				Vlastní
646	7699211DP11	Dodávka a montáž dveře pásové, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
647	7699211DP12	Dodávka a montáž dveře pásové, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
648	7699212DD01	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
649	7699212DD02	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
650	7699212DD03	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
651	7699212DD05	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
652	7699212DD06	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
653	7699212DD07	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
654	7699212DD08	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
655	7699212DD09	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
656	7699212DD10	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
657	7699212DD11	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
658	7699212DD12	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
659	7699212DD13	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
660	7699212DD14	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
661	7699212DD15	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
662	7699212DD16	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
663	7699212DD17	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
664	7699212DD18	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
665	7699212DD19	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
666	7699212DD20	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
667	7699212DD21	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
668	7699212DD22	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
669	7699212DD23	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
670	7699212DD24	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	2,00000				Vlastní
671	7699212DD25	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
672	7699212DD26	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
673	7699212DD27	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	4,00000				Vlastní
674	7699212DD28	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
675	7699212DD29	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
676	7699212DD30	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
677	7699212DD31	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
678	7699212DD32	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
679	7699212DD33	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
680	7699212DD34	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
681	7699212DD35	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
682	7699212DD36	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
683	7699212DD37	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
684	7699212DD38	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
685	7699212DD39	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
686	7699212DD40	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
687	7699212DD41	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
688	7699212DD42	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
689	7699212DD43	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
690	7699212DD44	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
691	7699212DD45	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
692	7699212DD46	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
693	7699212DD47	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
694	7699212DD48	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
695	7699212DD49	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
696	7699213DL01	Dodávka a montáž dveře LOP, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	2,00000				Vlastní
697	7699213DL02	Dodávka a montáž dveře LOP, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	2,00000				Vlastní
698	7699213DL03	Dodávka a montáž dveře LOP, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
699	7699213DL04	Dodávka a montáž dveře LOP, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
700	7699213DL05	Dodávka a montáž dveře LOP, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	4,00000				Vlastní
701	7699213DL06	Dodávka a montáž dveře LOP, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	3,00000				Vlastní
702	7699213DL07	Dodávka a montáž dveře LOP, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	8,00000				Vlastní
703	7699213DL08	Dodávka a montáž dveře LOP, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
704	7699311LP01.1	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
705	7699311LP01.2	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
706	7699311LP01.3	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
707	7699311LP02.1	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
708	7699311LP02.2	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
709	7699311LP02.3	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
710	7699311LP03	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
711	7699311LP04	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
712	7699311LP05	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
713	7699311LP06.1	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
714	7699311LP06.2	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
715	7699311LP06.3	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
716	7699311LP06.4	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
717	7699311LP07.1	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
718	7699311LP07.2	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
719	7699311LP07.3	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
720	7699311LP07.4	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
721	7699311LP07.5	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
722	7699311LP08.1	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
723	7699311LP08.2	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
724	7699311LP08.3	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
725	7699311LP08.4	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
726	7699311LP08.5	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
727	7699311LP09.1	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
728	7699311LP09.2	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
729	7699311LP09.3	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
730	7699311LP10.1	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
731	7699311LP10.2	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
732	7699311LP10.3	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
733	7699311LP11	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
734	7699311LP12	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
735	7699311LP13	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
736	7699311LP14.1	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
737	7699311LP14.2	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
738	7699311LP15.1	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
739	7699311LP15.2	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
740	7699311LP20.1	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
741	7699311LP20.2	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
742	7699311LP20.3	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
743	7699311LP20.4	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
744	7699311LP20.5	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
745	7699311LP20.6	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
746	7699311LP20.7	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023	
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok
R:	1	Architektonicko- stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
747	7699311LP20.8	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
748	7699311LP21	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
749	7699311LP29	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
750	7699311LP32	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
751	7699311LP33	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
752	7699311LP37	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
753	7699311LP38	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
754	7699311LP39	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
755	7699311LP40	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
756	7699311LP41	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
757	7699311LP42	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
758	7699311LP43	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
759	7699311LP44	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
760	7699311LP48	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
761	76993211LP16	Dodávka a montáž jednoduché kopilitové zasklení vč. repase stávajícího ocelového rámu, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
762	76993211LP17	Dodávka a montáž jednoduché kopilitové zasklení vč. repase stávajícího ocelového rámu, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
763	76993211LP18	Dodávka a montáž jednoduché kopilitové zasklení vč. repase stávajícího ocelového rámu, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
764	76993211LP19	Dodávka a montáž jednoduché kopilitové zasklení vč. repase stávajícího ocelového rámu, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
765	76993211LP22	Dodávka a montáž jednoduché kopilitové zasklení vč. repase stávajícího ocelového rámu, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
766	76993211LP23	Dodávka a montáž jednoduché kopilitové zasklení vč. repase stávajícího ocelového rámu, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
767	76993211LP24	Dodávka a montáž jednoduché kopilitové zasklení vč. repase stávajícího ocelového rámu, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
768	76993211LP25	Dodávka a montáž jednoduché kopilitové zasklení vč. repase stávajícího ocelového rámu, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
769	76993211LP28	Dodávka a montáž jednoduché kopilitové zasklení vč. repase stávajícího ocelového rámu, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
770	76993211LP30	Dodávka a montáž jednoduché kopilitové zasklení vč. repase stávajícího ocelového rámu, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
771	76993211LP31	Dodávka a montáž jednoduché kopilitové zasklení vč. repase stávajícího ocelového rámu, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
772	76993211LP45	Dodávka a montáž jednoduché kopilitové zasklení vč. repase stávajícího ocelového rámu, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady								
773	771575032RAB	Dlažba z dlaždic keramických nad 20 x 20 cm, položených do vysoce pružné malty, balkonů a teras, včetně dvousložkové hydroizolační stěrky	m2	968,50000			AP-PSV	RTS 23/ I
774	771950010RA0	Výměna dlažby s dodávkou dlaždic	m2	145,00000			AP-PSV	RTS 23/ I
775	771400112SD02	Balkonový certifikovaný systém dle PD, hydroizolace, spádové klíny, dlažba	m2	250,00000				Vlastní
Díl: 777 Podlahy ze syntetických hmot								
776	777114031R00	Podlahy lité epoxidové tloušťky 3 mm	m2	84,50000			800-773	RTS 23/ I
Díl: 781 Obklady keramické								
777	781950010RAA	Opravy obkladů keramických výměna vnitřního obkladu	m2	50,00000			0 AP-PSV	RTS 23/ I
Díl: 783 Nátěry								
778	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základní,	m2	8,40000			800-783	RTS 23/ I
779	783293003R00	Nátěry kov.stavebních doplňk. konstrukcí ostatní disperzní, základ antikorozní + 3x email	m2	38,50000			800-783	RTS 23/ I
780	783904111XX	Nátěr plechové fasády - lamely, částečná oprava povrchů, nátěr ze 100 %	m2	989,10000				Vlastní
781	783950010RAA	Opravy nátěrů kovových stavebních doplňkových konstrukcí oškrábání, odrezivění, 1 x krycí nátěr, 1 x email	m2	3 141,26000			AP-PSV	RTS 23/ I
Díl: 784 Malby								
782	784161401R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	20 546,90000			800-784	RTS 23/ I
783	784165512R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 93 %, dvojnásobné	m2	20 546,90000			800-784	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
784	78499XX	Montáž, dodávka a demontáž konstrukce provizorních předělových stěn, včetně dodávky řeziva, spoj mat apod.	m2	12 720,00000				Vlastní
785	28323210R	fólie ochranná separační; PE; šedá; tl = 0,20 mm; š = 2 000 mm; l = 25,000 m	m2	13 992,00000			SPCM	RTS 23/ I
Díl: 787		Zasklívání						
786	787100802R00	Vysklení stěn,příček,balk.zábradlí a výtah.šachet sklo ploché přes 1 do 3 m2	m2	395,60000			800-787	RTS 23/ I
787	78769338XX	Systémové zasklívání (dvojsklo) světlíku vč. lišt a těsnění, včetně úpravy a nátěrů ocel konstrukce	m2	349,31250				Vlastní
788	78769341XX	Systémové zasklívání balkonů ocelové konstrukce, včetně úpravy a nátěrů ocel konstrukce	m2	2,00000				Vlastní
789	78769388XX	Systémové zasklívání na terče - REPASE PRUCHODU, vč. lišt a těsnění, včetně úpravy a nátěrů ocel konstrukce	m2	177,00000				Vlastní
Díl: M21		Elektromontáže						
790	M211212111	Dmž a likvidace svítidla, prodloužení kabeláže a příprava na mtž nového svítidla	kus	21,00000				Vlastní
791	M2183180100	Dmž , úprava, opětovná mtž elektrozařízení	ks	1,00000				Vlastní
792	M2183180101	Dmž , úprava, opětovná mtž elektrozařízení	ks	1,00000				Vlastní
793	M2183180102	Dmž , úprava, opětovná mtž elektrozařízení	ks	4,00000				Vlastní
794	M2183180104	Dmž , úprava, opětovná mtž elektrozařízení	ks	1,00000				Vlastní
795	M2183180105	Dmž , úprava, opětovná mtž elektrozařízení	ks	1,00000				Vlastní
796	M2183180106	Dmž , úprava, opětovná mtž elektrozařízení	ks	3,00000				Vlastní
797	M2183181102	Dmž , dodávka a mtž elektrozařízení	ks	1,00000				Vlastní
798	M2183181103	Dmž , dodávka a mtž elektrozařízení	ks	1,00000				Vlastní
799	M2183181104	Dmž , dodávka a mtž elektrozařízení	ks	1,00000				Vlastní
800	M2183181105	Dmž , dodávka a mtž elektrozařízení	ks	2,00000				Vlastní
801	M2183181106	Dmž , dodávka a mtž elektrozařízení	ks	13,00000				Vlastní
802	M2183181107	Dmž , dodávka a mtž elektrozařízení	ks	6,00000				Vlastní
803	M2183181108	Dmž , dodávka a mtž elektrozařízení	ks	1,00000				Vlastní
804	M2183181109	Dmž , dodávka a mtž elektrozařízení	ks	1,00000				Vlastní
805	M2183181110	Dmž , dodávka a mtž elektrozařízení	ks	14,00000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
806	M2183181111	Dmtž , dodávka a mtž elektrozařízení	ks	5,00000				Vlastní
807	M2183181112	Dmtž , dodávka a mtž elektrozařízení	ks	4,00000				Vlastní
808	M2183181113	Dmtž , dodávka a mtž elektrozařízení	ks	13,00000				Vlastní
809	M2183181113	Dmtž , dodávka a mtž elektrozařízení	ks	7,00000				Vlastní
Díl: M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky								
810	M2227101	Dmtž + úprava + zpětná mtž kamery, úprava napojení	ks	6,00000				Vlastní
811	M2227102	Dmtž + úprava + zpětná mtž zvonek, čtečka, úprava napojení	ks	8,00000				Vlastní
812	M2227103	Dmtž + úprava + zpětná mtž senzory, úprava napojení	ks	3,00000				Vlastní
813	M2227104	Dmtž + úprava + zpětná mtž ESZ, úprava napojení	ks	2,00000				Vlastní
814	M2227105	Dmtž + úprava + zpětná mtž ovl. zař. úprava napojení	ks	3,00000				Vlastní
815	M2227106	Dmtž + úprava + zpětná mtž hlásič, úprava napojení	ks	1,00000				Vlastní
816	M2227107	Dmtž + úprava + zpětná mtž hodiny, úprava napojení	ks	1,00000				Vlastní
817	M2227108	Dmtž + úprava + zpětná mtž ovl. zař. plošiny, úprava napojení	ks	1,00000				Vlastní
818	M223002	Dmtž + zpětná mtž satelitních antén a podstavců, prodloužení kabelů	ks	25,00000				Vlastní
Díl: M24 Montáže vzduchotechnických zařízení								
819	M2483070	Dodávka a montáž větracích žaluzií - systémové řešení	m2	725,20000				Vlastní
820	M2483071	Dodávka a montáž nerez sítě proti ptactvu 40x60 mm	m2	1 155,20000				Vlastní
821	M2483080	Dodávka a montáž potrubí VZT 800x550 mm	m	52,00000				Vlastní
822	M2483180	Dmtž potrubí VZT 800x550 mm	m	104,00000				Vlastní
823	M2483180100	Dmtž , úprava, opětovná mtž chladicí jednotky	ks	37,00000				Vlastní
824	M2483180101	Dmtž , úprava, opětovná mtž chladicí jednotky	ks	7,00000				Vlastní
825	M2483180102	Dmtž , úprava, opětovná mtž chladicí jednotky	ks	1,00000				Vlastní
826	M2483180200	Dmtž , úprava, opětovná mtž VZT jednotky	ks	1,00000				Vlastní
827	M2483180201	Dmtž , úprava, opětovná mtž VZT potrubí	ks	1,00000				Vlastní
828	M2483180202	Dmtž , úprava, opětovná mtž VZT potrubí	ks	1,00000				Vlastní
829	M2483180203	Dmtž , úprava, opětovná mtž VZT potrubí	ks	1,00000				Vlastní
830	M2483180204	Dmtž , úprava, opětovná mtž VZT potrubí	ks	1,00000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
831	M2483180300	Dmtž , dodávka a mtž VZT zařízení	ks	1,00000				Vlastní
832	M2483180301	Dmtž , dodávka a mtž VZT zařízení	ks	1,00000				Vlastní
833	M2483180303	Dmtž , dodávka a mtž VZT zařízení	ks	2,00000				Vlastní
834	M24983070	Dmtž, dodávka a montáž větracích žaluzií Al lak	m2	26,02000				Vlastní
835	M2499830701	P01 - Konzolová sestava učená pro upevnění chladicích jednotek na stěnu	ks	4,00000				Vlastní
836	M2499830702	P01a - Konzolová sestava učená pro upevnění chladicích jednotek na stěnu	ks	9,00000				Vlastní
837	M2499830703	P02 - Konzolová sestava učená pro upevnění chladicích jednotek na stěnu	ks	43,00000				Vlastní
838	M2499830704	P03 - Rámová konstrukce na střechu určená pro upevnění základních typů split a multisplit jednotek	ks	23,00000				Vlastní
839	M2499830705	P04 - Rámová konstrukce na střechu určená pro upevnění základních typů split a multisplit jednotek	ks	4,00000				Vlastní
840	M2499830706	P05 - Rámová konstrukce na střechu určená pro upevnění základních typů split a multisplit jednotek	ks	3,00000				Vlastní
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot						
841	979951141R00	Výkup kovů měď, staré kusy a plechy	t	8,00000			801-3	RTS 23/ I
842	979990143R00	Poplatek za skládku polystyren, skupina 17 06 04 z Katalogu odpadů	t	86,00000			801-3	RTS 21/ I
843	979990201R00	Poplatek za skládku za uložení, azbestocementové výrobky, , skupina 17 06 05 z Katalogu odpadů	t	0,80000			801-3	RTS 23/ I
844	979990261R00X	Poplatek za uložení asfaltových pásu s azbestem	t	243,86000				Vlastní
845	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	3 126,63166			801-3	RTS 23/ I
846	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	25 013,05332			801-3	RTS 23/ I
847	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	3 126,63166			801-3	RTS 23/ I
848	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	15 633,15832			801-3	RTS 23/ I
849	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	3 126,63166			800-6	RTS 23/ I
850	979083191R00	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m	t	43 772,84331			800-6	RTS 23/ I
851	979990107R00	Poplatek za skládku za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	3 126,63166			801-3	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: VN		Vedlejší náklady						
852	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000				RTS 23/ I
853	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000				RTS 23/ I
854	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000				RTS 23/ I
855	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000				RTS 23/ I
856	005122010R	Provoz objednatele	Soubor	1,00000				RTS 23/ I
857	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000				RTS 23/ I
Díl: ON		Ostatní náklady						
858	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000				RTS 23/ I
859	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000				RTS 23/ I
860	005231040R	Provozní řády	Soubor	1,00000				RTS 23/ I
861	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000				RTS 23/ I
862	005261010R	Pojištění dodavatele a pojištění díla	Soubor	1,00000				RTS 23/ I
863	00528 R	Podmínky dotačních programů	Soubor	1,00000				RTS 23/ I
864	005241010R1	Dílenská dokumentace	Soubor	1,00000				Vlastní

Celkem

Příloha č. 1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023	
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok
R:	1EL	Elektroinstalace a hromosvod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M21		Elektromontáže						
1	A211211111	Vykroužení kapsy pro krabici v cihle (do pr.80mm)	kus	620,00000				Vlastní
2	A211211112	Drážka pro kabel do 30 mm	m	2 800,00000				Vlastní
3	A211211113	kabel. příchytka do žb	kus	1 200,00000				Vlastní
4	A211211114	Požární ucpávka kabeláže mezi místnostmi po obvodu	kus	50,00000				Vlastní
5	A211212111	Provrtání do vel. 40	kus	1 520,00000				Vlastní
6	A211212112	krabice přístrojová (1901, KU 68/1, KP 67, KP 68; KZ 3) bez zapojení	kus	541,00000				Vlastní
7	A211212113	trubka plastová ohebná instalační průměr	m	7 350,00000				Vlastní
8	A211212114	krabice odbočná s víčkem (1902, KO 68, KU 68) kruhová bez zapojení	kus	1 520,00000				Vlastní
9	A211212115	úpravy stáv. rozvaděče	kus	32,00000				Vlastní
10	A211212116	CYKY 2Ax1.5mm2 (CYKY 2O1.5) 750V (PO)	m	6 950,00000				Vlastní
11	A211212117	CYKY 3Ax1.5mm2 (CYKY 3O1.5) 750V (PO)	m	8 200,00000				Vlastní
12	A211212118	CXKH-R-J 3Bx1.5mm2	m	1 700,00000				Vlastní
13	A211212119	CXKH-R-J 3x2.5mm2	m	7 100,00000				Vlastní
14	A211212120	CYKY 3Cx2.5mm2 (CYKY 3J2.5) 750V (PO)	m	1 020,00000				Vlastní
15	A211212121	osazení hmoždinky do cihlového zdiva HM 6	ks	1 350,00000				Vlastní
16	A211212122	lišta vkládací s víčkem 20mm	m	460,00000				Vlastní
17	A211212123	lišta vkládací s víčkem 40mm	m	650,00000				Vlastní
18	A211212124	lišta vkládací s víčkem 60mm	m	200,00000				Vlastní
19	A211212125	montáž termostat	ks	9,00000				Vlastní
20	A211212126	připojení žaluzie	ks	1 548,00000				Vlastní
21	A211212127	zapojení stř. vpusti	ks	39,00000				Vlastní
22	A211212128	zapojení zdroj 24 V	ks	150,00000				Vlastní
23	A211212130	Celk.prohl.el.zař.a vyhot.zpr.do 50.	ks	22,00000				Vlastní
24	A211212131	Doprava materiálu	ks	1,00000				Vlastní
25	A211212132	Kontrola TIČR	ks	1,00000				Vlastní
26	A211212133	Hrubý úklid - 80 hodin	ks	1,00000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023	
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok
R:	1EL	Elektroinstalace a hromosvod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství		Ceník	Cen. soustava / platnost
27	A2113212126	Montáž ovladače žaluzií prostředí obyčejné, krytí IP 20	ks	540,00000			Vlastní
28	AH211212100	jímací tyč do 3m délky, vč. upevnění	ks	37,00000			Vlastní
29	AH211212101	jímací tyč nad 3m délky, vč. upevnění	ks	13,00000			Vlastní
30	AH211212102	svorky hromosvodové do 2 šroubu (SS, SR 03)	ks	990,00000			Vlastní
31	AH211212103	svorky hromosvodové nad 2 šrouby (ST, SJ, SK, SZ, SR01, 02)	ks	250,00000			Vlastní
32	AH211212104	označení svodu štítky smalt/umělá hmota	ks	82,00000			Vlastní
33	AH211212105	řvarování mont. dílu - jímače, ochranné trubky, úhelníky	ks	300,00000			Vlastní
34	AH211212106	montáž uzemňovacího drátu AlMgSi průměr 8mm vč. podpěr	m	4 150,00000			Vlastní
35	AH211212107	Celk.prohl.el.zařiz.a vyhot.rev.zp.do 50.tis.mont. - hromosvod	ks	13,00000			Vlastní
36	AH211212108	Demontáž stáv. jímací soustavy	ks	1,00000			Vlastní
37	AH211212109	Doprava materiálu	ks	1,00000			Vlastní
38	AH211212110	Měření zemního odporu pro 1 zemnič	ks	82,00000			Vlastní
39	0003011	kabel. příchytka do žb	ks	1 200,00000			Vlastní
40	0003012	reverzní relé	ks	220,00000			Vlastní
41	0003013	DIN lišta délka 137 mm	ks	150,00000			Vlastní
42	0003014	Požární ucpávka kabeláže mezi místnostmi po obvodu	ks	50,00000			Vlastní
43	0003015	krabice odbočná na povrch 75x75	ks	70,00000			Vlastní
44	0003016	krabice odbočná s víčkem KO 98, kruhová bez zapojení	ks	220,00000			Vlastní
45	0003017	krabice KO 98	ks	220,00000			Vlastní
46	0003018	ovladač pro žaluzie na povrch	ks	160,00000			Vlastní
47	0003019	Skříňka pro umístění zdroje	ks	60,00000			Vlastní
48	0003020	tláčtko žaluz řaz 1/0+1/0 s blokováním, barva bílá, IP20	ks	380,00000			Vlastní
49	00302	krabice KO 68	ks	1 520,00000			Vlastní
50	00313	krabice KU 68/1	ks	541,00000			Vlastní
51	00314	chránička PVC 23	m	950,00000			Vlastní
52	00315	chránička PVC 32	m	6 400,00000			Vlastní
53	01488	doplnění stáv. rozvaděče	ks	32,00000			Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok	
R:	1EL	Elektroinstalace a hromosvod	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
54	01489	univerzální venkovní termostat	ks	1,00000				Vlastní
55	01490	zdroj 230V/24V; 200 W	ks	149,00000				Vlastní
56	01491	zdroj 230V/24V; 200 W ; IP 68	ks	1,00000				Vlastní
57	01492	hmoždinka HM6	ks	1 350,00000				Vlastní
58	01493	lišta vkládací 20mm; bezhalogenová	m	460,00000				Vlastní
59	01494	lišta vkládací 40mm; bezhalogenová	m	650,00000				Vlastní
60	01495	lišta vkládací 60mm; bezhalogenová	m	200,00000				Vlastní
61	0184891	Tlačítko žaluziové řaz 1/0+1/0 s blokováním, barva bílá, krytí IP 20	ks	540,00000				Vlastní
62	33912	CYKY 2Ox1.5mm2 (CYKY 2O1.5)	m	6 950,00000				Vlastní
63	33913	CYKH-R-J 3x1.5mm2	m	1 700,00000				Vlastní
64	33914	CYKH-R-J 3x2.5mm2	m	7 100,00000				Vlastní
65	33915	CYKY 3Ox1.5mm2 (CYKY 3O1.5)	m	8 200,00000				Vlastní
66	33916	CYKY 3Cx2.5mm2 (CYKY 3J2.5)	m	1 020,00000				Vlastní
67	33917	požární ucpávka vč. popis, štítku do 25 mm	ks	220,00000				Vlastní
68	33918	Podružný materiál elektro	soubor	1,00000				Vlastní
69	5H2001	drát AIMgSi 8	m	4 150,00000				Vlastní
70	5H2002	jímací tyč JP 2,0m	ks	8,00000				Vlastní
71	5H2003	jímací tyč JP 2,5m	ks	16,00000				Vlastní
72	5H2004	jímací tyč JP 3,0m	ks	13,00000				Vlastní
73	5H2005	jímací tyč JP 4,0m	ks	3,00000				Vlastní
74	5H2006	jímací tyč JP 5,0m	ks	10,00000				Vlastní
75	5H2007	ocel. trojnožka	ks	26,00000				Vlastní
76	5H2008	betonový podstavec pro JT	ks	258,00000				Vlastní
77	5H2009	podložka pod bet. podstavec	ks	102,00000				Vlastní
78	5H2010	svorka jímací SJ02	ks	50,00000				Vlastní
79	5H2011	svorka křížová - SK	ks	70,00000				Vlastní
80	5H2012	svorka přípojovací - SP 1	ks	48,00000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023	
O:	SO 01	Objekty v areálu - 002-008, 011 Monoblok
R:	1EL	Elektroinstalace a hromosvod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
81	5H2013	svorka zkušební - SZ	ks	990,00000				Vlastní
82	5H2014	označovací štítek	ks	82,00000				Vlastní
83	5H2015	podpěra vedení PV 01	ks	550,00000				Vlastní
84	5H2016	podpěra vedení PV 21	ks	1 350,00000				Vlastní
85	5H2017	podpěra vedení PV 32	ks	1 900,00000				Vlastní
86	5H2018	svorka spojovací SS	ks	990,00000				Vlastní
87	5H2019	Podružný materiál hromosvod	soubor	1,00000				Vlastní

Celkem

Příloha č. 1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023	
O:	SO 02	Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum
R:	1	Architektonicko- stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce								
	¹ 139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3	m ³	10,25000			800-1	RTS 23/ I
		s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek						
		5		5,00000				
		35*0,5*0,3		5,25000				
2	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m ³	10,25000			800-1	RTS 23/ I
		po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.						
3	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4	m ³	102,50000			800-1	RTS 23/ I
		po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.						
		10,25*10		102,50000				
⁴	162201203R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m	m ³	10,25000			800-1	RTS 23/ I
		bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku,						
5	162201210R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek za každých dalších 10 m z horniny 1 až 4, kolečkem	m ³	10,25000			800-1	RTS 23/ I
		bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku,						
6	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m ² plochy připadá přes 2 m ³ výkopku nebo ornice	m ³	10,25000			800-1	RTS 23/ I
7	181101102R00	Úprava pláně v zářezích v hornině 1 až 4, se zhutněním	m ²	20,00000			800-1	RTS 23/ I
		vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.						
⁸	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m ³	10,25000			800-1	RTS 23/ I
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání								
9	275313711R00	Beton základových patek prostý třídy C 25/30, Beton čerstvý obyčejný; C 25/30; prostředí: X0; cement: CEM I; Dmax = 22 mm; S 3	m ³	5,00000			801-1	RTS 23/ I
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce								
10	310271630R00	Zazdívka otvorů z pórobetonových tvárnic plochy od 1 m ² do 4 m ² , tloušťka zdiva 300 mm	m ³	1,00000			801-4	RTS 23/ I
		ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného pracovního lešení						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 02	Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	/ platnost	Cen. soustava
11	311112315RT2	Stěny z betonových bednicích tvárnic a betonu šířky 150 mm, zálivka betonem C16/20, Beton čerstvý obyčejný; C 16/20; prostředí: X0; cement: CEM II; Dmax = 16 mm; S 3	m2	7,25000			01-1	RTS 23/ I	
		(ztracené bednění) z betonových tvárnic a zálivka betonem, D12 : 29*0,25			7,25000				
12	311112330RT2	Stěny z betonových bednicích tvárnic a betonu šířky 300 mm, zálivka betonem C16/20, Beton čerstvý obyčejný; C 16/20; prostředí: X0; cement: CEM II; Dmax = 16 mm; S 3	m2	19,00000			301-1	RTS 23/ I	
		(ztracené bednění) z betonových tvárnic a zálivka betonem, P05 : (4+11+4)*1			19,00000				
13	342948112R00	Kotvení příček ke konstrukci přistřelenými kotvami	m	20,00000			01-1	RTS 23/ I	
Včetně dodávek kotev a spojovacího materiálu.									
Včetně dodávek kotev i spojovacího materiálu.									
14	342264101R00	Doplňkové práce osazení revizních dvířek do sádkartonového podhledu, do 0,25 m2, ,	kus	9,00000			301-1	RTS 23/ I	
		s vyřezáním otvoru, osazením rámu s dvířky, prošroubováním a úpravou parotěsné zábrany,							
15	342267111RT1	Obklady konstrukcí sádkartonovými deskami obklady dřevěných konstrukcí obklad sloupů a trámů do 500 x500 mm 1x opláštění, dvoustranné, deska standard tloušťky 12,5 mm	m	447,00000			01-1	RTS 23/ I	
		SDK kastlíky oddělující azbest : 42			42,00000				
		kastlík nadpraží : 405			405,00000				
16	342012321RT1DO	Dodávka - Příčka SDK tl. 125mm,ocel.kce,1x oplášt'.,RB 12,5mm, izolace tloušťka 50 mm, EI 30	m2	172,00000				Vlastní	
		oddělující příčka při výstavbě : 172			172,00000				
17	342012321RT1MT	Montáž - Příčka SDK tl. 125mm,ocel.kce,1x oplášt'.,RB 12,5mm, izolace tloušťka 50 mm, EI 30	m2	172,00000				Vlastní	
		oddělující příčka při výstavbě : 172			172,00000				
18	347013119XX	Obklad SDK v pásu, jedn.oc.kce ,1xRB 12,5mm	m2	195,00000				Vlastní	
19	347013120XX	Obklad SDK v pásu, dvoj.oc.kce ,2xRF 15 mm	m2	20,00000				Vlastní	
20	380941214R01	Výztuž helikální 1x d 10 mm, drážka, železobeton	m	68,00000				Vlastní	
Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 02	Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		dle tabulky kotvení : 68*1				68,00000		
21	380941215R02	Výztuž helikální 1x d 16 mm, drážka, železobeton	m	6,00000				Vlastní
		Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
		dle tabulky kotvení : 1,5*4				6,00000		
22	28349014R	dvířka revizní plná; materiál PVC; š = 300,0 mm; h = 300,0 mm; barva bílá, šedá	kus	9,00000			PCM	RTS 23/ I
23	63150892R	rohož, pas izolační minerální vlákno; tl. 50,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,038 W/mK; R = 1,300 m2K/W; obj. hmotnost 16,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	189,20000			PCM	RTS 23/ I
		oddělující příčka při výstavbě : 172*1,1				189,20000		
Díl: 5		Komunikace						
24	564231111R00	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku tloušťka po zhutnění 100 mm s rozprostřením, vlhčením a zhutněním	m ²	17,50000			22-1	RTS 23/ I
		35*0,5				17,50000		
25	564871111RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 250 mm, Kamenivo nestanovené	m2	17,50000			22-1	RTS 23/ I
26	568111111R00	Vyztužení podkladní vrstvy z geotextilie, sklon povrchu do 1:5, role šířky 3 m	m2	35,00000			22-1	RTS 23/ I
27	596811111R00	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic do lože z kameniva těžného tloušťky do 30 mm	m2	17,50000			22-1	RTS 23/ I
		komunikací pro pěší do velikosti dlaždic 0,25 m2 s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečné					m	
28	592468020R	dlažba betonová čtverec; povrch hladký; l = 500 mm; š = 500 mm; tl. 50,0 mm	kus	70,70000			PCM	RTS 23/ I
		17,5/0,5/0,5*1,01				70,70000		
29	69366198	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; zpevněná oboustranně	m2	38,50000			PCM	RTS 23/ I
		35*1,1				38,50000		
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní						
30	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem	m ²	493,65000			01-1	RTS 23/ I
		dle tabulky dveří : 36,72+12,97				49,69000		zdejšího odkrytí,

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 02	Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		dle tabulky oken : 215,15+29,22+3,57+196,02		443,96000				
31	610991004R00	Začišťovací okenní lišta pro omítku tl. 15 mm nalepení a odříznutí po dokončení omítek	m	511,00000			801-1	RTS 23/ I
		511		511,00000				
32	611401111RT2	Omítka malých ploch na střepech do 0,09 m2, vápennou štukovou omítkou jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,	kus	20,00000			801-4	RTS 23/ I
33	611401211RT2	Omítka malých ploch na střepech přes 0,09 do 0,25 m2, vápennou štukovou omítkou jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,	kus	20,00000			801-4	RTS 23/ I
34	611401311RT2	Omítka malých ploch na střepech přes 0,25 do 1 m2, vápennou štukovou omítkou jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,	kus	20,00000			801-4	RTS 23/ I
35	612401191RT2	Omítky malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m2, vápennou štukovou omítkou jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,	kus	20,00000			801-4	RTS 23/ I
36	612401291RT2	Omítky malých ploch vnitřních stěn přes 0,09 do 0,25 m2, vápennou štukovou omítkou jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,	kus	20,00000			801-4	RTS 23/ I
37	612401391RT2	Omítky malých ploch vnitřních stěn přes 0,25 do 1 m2, vápennou štukovou omítkou jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,	kus	20,00000			801-4	RTS 23/ I
38	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi	m	910,00000			801-4	RTS 23/ I
		dle detailů : po dmtž oddělovacích konstrukcí : 570+340		910,00000				
39	612425931R00	Omítka vápenná vnitřního ostění omítkou štukovou okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, 511*0,3 D03 : 185*0,3 180*0,5	m2	298,80000			801-4	RTS 23/ I
		511*0,3 55,50000 90,00000						
40	612473186R00	Omítky vnitřní zdiva ze suchých směsí příplatek za zabudované rohovníky omítka vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu, kompletní souvrství	m	511,00000			801-1	RTS 23/ I
41	612474510RT3	Omítka vnitřní stěn ze suché směsi jednovrstvá filcovaná, , vápenocementová, na pórobeton,	m2	20,00000			801-1	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		kompletní souvrství						
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější						
42	602021187RW1	Omítka stěn z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, silikonová, škrábaná, zrnitost 1,5 mm, po jednotlivých vrstvách <i>P05 : (4+11+4)*1</i>	m ²	19,00000			801-1	RTS 23/ I
43	602021194R00	Omítka stěn z hotových směsí Doplňkové práce pro omítky stěn z hotových směsí podkladní nátěr pod tenkovrstvé omítky po jednotlivých vrstvách	m ²	19,00000	19,00000		801-1	RTS 23/ I
44	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z postaveného lešení s rámy a zárubněmi, zábradlí, předmětů oplechování apod., které se zřizují ještě před úpravami povrchu, před jejich znečištěním (lepivých) maltovin <i>dle tabulky dveří : 36,72+12,97</i> <i>dle tabulky oken : 215,15+29,22+3,57+196,02</i>	m ²	493,65000	49,69000 443,96000		801-1	RTS 23/ I em plastických
45	622300181RT2	Montáž kabelové chráničky do zateplení z polystyrenu, chránička DN 40 mm <i>včetně dodávky materiálu.</i>	m	20,00000			801-1	RTS 23/ I
46	622323115R00	Zateplení suterénu soklovým polystyrénem, tloušťky 160 mm nanesení lepicího tmele na izolační desky, nalepení desek a zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m ²). Bez povrchové úpravy <i>d01 : 219*0,3</i> <i>d02 : 28*0,3</i>	m ²	74,10000	65,70000 8,40000		801-1	RTS 23/ I
47	622311835RT3.	Zateplení fasády , minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 160 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, škrábaná, zrnitost 1,5 mm, Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: deska; použití: fasády; tloušťka d = 160,0 mm; hrana: rovná; OH = 150 kg/m ³ ; lambda = 0,035...	m ²	97,00000			801-1	RTS 23/ I
S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023							
O:	SO 02 Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum							
R:	1 Architektonicko- stavební řešení							

Součinitel tepelné vodivosti izolantu je 0,036 W/mK. výměra změřena kreslicím programem :

SN05 : 97

97,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 02	Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Ce	Ceník	Cen. soustava / platnost
48	622311854RT3	Zateplení ostění minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 40 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: deska; použití: fasády; tloušťka d = 40,0 mm; hrana: rovná; OH = 150 kg/m3; lambda = 0,035 ...	m2	10,00000		801-1	RTS 23/ I
<p>nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, osazení okenních rohových lišt, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny podle popisu položky. Položky pro zateplení minerální deskou obsahují před armovací vrstvou kaširování desek. Včetně rohových lišt, zakončení výztužné tkaniny a spojujících lišt a</p> <p style="color: green;">Součinitel tepelné vodivosti izolantu je 0,036 W/mK.</p>							
49	622311854RV1	Zateplení ostění , minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 40 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou, Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: deska; použití: fasády; tloušťka d = 40,0 mm; hrana: rovná; OH = 150 kg/m3; lambda = 0,035 ...	m2	139,20000		801-1	RTS 23/ I
<p>nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, osazení okenních rohových lišt, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny podle popisu položky. Položky pro zateplení minerální deskou obsahují před armovací vrstvou kaširování desek. Včetně rohových lišt, zakončení výztužné tkaniny a spojujících lišt a</p> <p style="color: green;">Položka neobsahuje kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou.</p> <p style="color: green;">Součinitel tepelné vodivosti izolantu je 0,036 W/mK.</p> <p style="color: blue;">D03 : (110+185)*0,18 53,10000</p> <p style="color: blue;">D05 : 123*0,7 86,10000</p>							
50	622311864RT1	Zateplení parapetu minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 40 mm, Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: deska; použití: fasády; tloušťka d = 40,0 mm; hrana: rovná; OH = 150 kg/m3; lambda = 0,035 ...	m2	74,52500		801-1	RTS 23/ I
<p>nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny a přehlazení stěrky. Včetně parapetních lišt.</p> <p style="color: green;">Součinitel tepelné vodivosti izolantu je 0,036 W/mK.</p> <p style="color: blue;">250*0,2 50,00000</p> <p style="color: blue;">D03 : 90*0,25 22,50000</p> <p style="color: blue;">D05 : 8,1*0,25 2,02500</p>							
51	622391112R00	Příplatek za zvýšení počtu hmoždinek nad 6 ks - celkem 8 ks/m2, s dodávkou hmoždinek dle výpisu skladeb :	m2	19,40000		801-1	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 02	Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		SN05 : 97*0,2		19,40000				
I 52	622311016R00	Profily zakládací hliníkové, pro izolaci tl. 160 mm	m	247,00000			801-1	RTS 23/ I
		d01 : 219		219,00000				
		d02 : 28		28,00000				
53	622300159R00	Příslušenství pro zateplovací systém montáž, rozlišovací lišty pro přechod dvou barev omítky,	m	30,00000			801-1	RTS 23/ I
54	622300175RT2	Příslušenství pro zateplovací systém montáž včetně dodávky, elektroinstalační krabice do zateplení, o rozměru 120x120x200 mm	kus	5,00000			801-1	RTS 23/ I
55	622422211R00	Oprava vnějších omítek vápenných a vápenocementových hladkých, stupeň členitosti 1 a 2, v množství opravované plochy přes 10 do 20 %, s barvením na 100% opravované plochy, bez nákladů na umělecké dekorace fasád	m2	97,00000			801-4	RTS 23/ I
		bez otlučení vadných míst						
		Včetně barvení vždy celé plochy (100%), s výjimkou položek oprav omítek drásaných.						
56	622451122R00	Omítky vnější cementové stěn nebo štítů hrubé zatřené	m2	17,50000			801-1	RTS 23/ I
57	622474110RT1	Reprofilace betonových povrchů maltou sanační, tloušťky 10 mm	m2	30,00000			801-5	RTS 23/ I
58	622473187RT2	Příplatek za okenní začíšťovací lištu včetně dodávky	m	511,00000			801-1	RTS 23/ I
59	622481211RT2	Vyztužení povrchových úprav vnějších stěn stěrkou s vyztužnou sklotextilní tkaninou, s dodávkou sítě a stěrkového tmelu	m2	19,00000			801-1	RTS 23/ I
60	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2	m2	97,00000			801-1	RTS 23/ I
61	627991002R00	Těsnění a vnější úprava spár obvodového pláště skelným provazcem,	m	50,00000			801-2	RTS 23/ I
		svislých i vodorovných spár obvodového pláště z prefabrikovaných dílců,						
62	621323041R00	Penetrace podkladu	m2	190,10000				Vlastní
		97+19+74,1		190,10000				
63	6227700100BK1	Dodávka a montáž - Obklad vnější keramický 1200x600 mm	m2	900,10000				Vlastní
		dle výpisu skladeb : 847 D03 : (110+185)*0,18		847,00000				
				53,10000				
64	28350290R	profil plastový stavební rozlišovací; s tkaninou; š = 40 mm; tl = 6 mm; l = 2 500 mm	kus	13,20000			SPCM	RTS 23/ I
		30/2,5*1,1		13,20000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 02	Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 621		Průzkumy a zkoušky						
65	ZK1	Odrhové zkoušky	kus	5,00000				Vlastní
66	ZK2	Podrobný statický průzkum obvodového pláště, lokalizace a popis míst s výskytem poruch	kus	1,00000				Vlastní
67	ZK3	Vyhotovení sond pro ověření stávajících konstrukcí	kus	10,00000				Vlastní
68	ZK4	Měření vlhkosti zdiva před aplikací ETICS	ks	4,00000				Vlastní
69	ZK5	Výtažné zkoušky pro ETICS	ks	5,00000				Vlastní
70	ZK7	Výtažné zkoušky pro střechy	ks	20,00000				Vlastní
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce						
71	631312131R00	Doplnění mazanin betonem prostým o ploše jednotlivě přes 1 do 4 m2 tloušťky přes 80 mm	m3	0,50000			01-4	RTS 23/ I
		prostým betonem (s dodáním hmot) bez potěru,						
72	632451022R00	Vyrovnávací potěr z cementové malty v pásu o průměrné (střední) tloušťce od 20 do 30 mm	m2	75,00000			01-1	RTS 23/ I
		na zdivu jako podklad např. pod izolaci, na parapetech z prefabrikovaných dílců, pod oplechování apod., vodorovný nebo ve s parapety : 250*0,3 75,00000						
73	632477124R00	Reprofilace vodorovných betonových povrchů polymercementová malta+penetrace, tloušťky do 15 mm	m2	5,00000			01-4	RTS 23/ I
		rozmíchání směsi s vodou, nanesení stěrky						
74	632478123RT0	Reprofilace vodorovných betonových povrchů opravná cementová malta, tloušťky do 10 mm	m2	10,00000			01-4	RTS 23/ I
		rozmíchání směsi s vodou, nanesení stěrky						
75	632478125R00	Reprofilace vodorovných betonových povrchů opravná cementová malta, tloušťky do 20 mm	m2	15,00000			01-4	RTS 23/ I
		rozmíchání směsi s vodou, nanesení stěrky P11 : 15 15,00000						
Díl: 64		Výplně otvorů						
76	648991111R00	Osazení parapetních desek z plastických hmot šířky do 200 mm	m	2,39000			01-1	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 02	Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		a poloplastických hmot na montážní pěnu, zapravení omítky pod parapetem, těsnění spáry mezi parapetem a rámem okna, dodávka silikonu.						
		VP05 : 2,39*1		2,39000				
77	648991113R00	Osazení parapetních desek z plastických hmot šířky nad 200 mm a poloplastických hmot na montážní pěnu, zapravení omítky pod parapetem, těsnění spáry mezi parapetem a rámem okna, d	m	11,45000			801-1	RTS 23/ I
		VP02 : 1,8*4		7,20000				
		VP03 : 0,81*1		0,81000				
		VP04 : 0,87*1		0,87000				
		VP07 : 0,77*1		0,77000				
		VP08 : 1,8*1		1,80000				
78	60775453R	krytka parapetu plast; boční, oboustranná; rozměr 600 mm; barva bílá, imitace dřeva	kus	20,00000			SPCM	RTS 23/ I
79	60775520R	parapet vnitřní š = 150 mm; materiál - povrch laminátová fólie; materiál - jádro komůrkové ušlechtilé PVC; dekor barevný	m	2,62900			SPCM	RTS 23/ I
		VP05 : 2,39*1*1,1		2,62900				
80	60775522R	parapet vnitřní š = 250 mm; materiál - povrch laminátová fólie; materiál - jádro komůrkové ušlechtilé PVC; dekor barevný	m	9,76800			SPCM	RTS 23/ I
		VP02 : 1,8*4*1,1		7,92000				
		VP03 : 0,81*1*1,1		0,89100				
		VP04 : 0,87*1*1,1		0,95700				
81	60775524R	parapet vnitřní š = 350 mm; materiál - povrch laminátová fólie; materiál - jádro komůrkové ušlechtilé PVC; dekor barevný	m	2,82700			SPCM	RTS 23/ I
		VP07 : 0,77*1*1,1		0,84700				
		VP08 : 1,8*1*1,1		1,98000				
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci						
82	916561111RT7	Osazení záhonového obrubníku betonového včetně dodávky obrubníků 1000/50/200 mm, do lože z betonu prostého C 12/15, s boční opěrou z betonu prostého se zřízením lože z betonu prostého C 12/15 tl. 80-100 mm	m	35,00000			822-1	RTS 23/ I
83	918101111R00	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z betonu prostého C 12/15	m ³	0,78750			822-1	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 02	Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		z dlažebních kostek z betonu prostého 35*0,15*0,15				0,78750		
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy						
84	941941032RT4	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 0,80 do 1,00 m, výšky přes 10 do 30 m	m2	2 150,00000			800-3	RTS 23/ I
		včetně kotvení Včetně kotvení lešení.						
85	941941502R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami Dovož a odvoz lešení rámového pronajatého	km	215,00000			800-3	RTS 23/ I
		včetně kotvení dovoz včetně odvozu lešení 2150/250*25			215,00000			
86	941941192RT4	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky šířky od 0,80 do 1,00 m a výšky přes 10 do 30 m	m2	6 450,00000			800-3	RTS 23/ I
		včetně kotvení 2150*3			6 450,00000			
87	941941832RT4	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky od 0,8 do 1 m, výšky přes 10 do 30 m	m2	2 150,00000			800-3	RTS 23/ I
88	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	200,00000			800-3	RTS 23/ I
89	941955004R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 2,5 do 3,5 m	m2	100,00000			800-3	RTS 23/ I
90	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	2 150,00000			800-3	RTS 23/ I
91	944944031R00	Montáž ochranné sítě příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití ochranných sítí z umělých vláken	m2	6 450,00000			800-3	RTS 23/ I
		2150*3			6 450,00000			
92	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	2 150,00000			800-3	RTS 23/ I
93	944945013R00	Montáž záchytné stříšky šířky přes 2 m	m	20,00000			800-3	RTS 23/ I
94	944945193R00	Montáž záchytné stříšky příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití záchytné stříšky šířky přes 2 m	m	60,00000			800-3	RTS 23/ I
95	944945813R00	Demontáž záchytné stříšky šířky přes 2 m	m	20,00000			800-3	RTS 23/ I
		zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením,						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 02	Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
96	941900000RR0	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m, pro veškeré pomocné práce	kus	1,00000				Vlastní
97	949220088RR00	Příplatek k lešení - roznášecí a ochr. konstrukce, konzolování lešení, na všech střechách	kus	1,00000				Vlastní
Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách								
98	954312201R00	Obklady konstrukcí sádrokartonovými deskami opláštění vodorovných konstrukcí dvoustranné od 200x200 mm do 500x500 mm, deskami standard tl. 12,5 mm	m	124,00000			801-1	RTS 23/ I
včetně:								
- nezbytné úpravy desek na příslušný rozměr,								
- úpravy rohů, koutů a hran konstrukcí ze sádrokartonu,								
- standardního tmelení Q2, to je: základní tmelení Q1+ dodatečné tmelení (tmelení najemno) a případné přebroušení.								
D05 : 124 124,00000								
99	952901114RS1	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	kus	1,00000				Vlastní
100	952991111XX	Zakrývání podlah a konstrukcí dle PD, geotextilie	m2	50,00000				Vlastní
101	952991112XX	Zakrývání střech deskou OSB tl. 18 mm a geotextilií	m2	200,00000				Vlastní
102	952999155XX	Sestavování a přesun oddělovacích panelů	m2	688,00000				Vlastní
103	952999156XX	Dodávka oddělovacích panelů	m2	120,00000				Vlastní
sestavený panel o velikosti 1000*2400 mm : 1*2,4*50 120,00000								
konstrukce hranol 80/80 mm, výplň minerální vata 80 mm, oboustranně OSB deska tl. 12 mm :								
104	954011221RT2	Zakrytí oken, včetně odstranění, včetně dodávky neprůhledné folie	m ²	330,00000			1 1	Vlastní
zakrytí oken neprůhlednou folií z interieru - odolná folie : 330 330,00000								
105	954011222RT3	Zakrytí meziokenních vložek, včetně odstranění, včetně dodávky neprůhledné folie	m ²	120,00000			1 1	Vlastní
zakrytí MIV neprůhlednou folií z interieru - odolná folie : 120 120,00000								
106	955809630RR0	Demontáž a opětovná montáž drobných kov.prvků, umístěných na venkovní fasádě	kus	6,00000			1 1	Vlastní
ov01 : 1 1,00000								
ov17 : 2 2,00000								
ov18 : 3 3,00000								
107	955ZACH01	Montáž záchytného systému	soubor	1,00000			1 1	Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 02	Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
108	955ZACH02	kotvicí zařízení typu C dle ČSN EN 795 - samostatný/průběžný prvek	ks	9,00000				Vlastní
109	955ZACH03	kotvicí zařízení typu C dle ČSN EN 795, koncový, rohový prvek	ks	22,00000				Vlastní
110	955ZACH07	ID štítek	ks	1,00000				Vlastní
111	955ZACH08	poddajné kotvicí vedení - nerezové lano 7 mm	m	183,00000				Vlastní
112	955ZACH09	vyřezání a zpravení krytiny a tep. izolace	ks	31,00000				Vlastní
113	955ZACH10	výchozí prohlídka	ks	1,00000				Vlastní
114	900 RT1	HZS, Práce v tarifní třídě 4 (např. tesař)	h	200,00000			Prav.M	RTS 23/ I
115	354418899	Informační cedule	kus	4,00000				Vlastní
		ov01 : 1		1,00000				
		ov18 : 3		3,00000				
116	354418891	Informační cedule podsvícená	kus	2,00000				Vlastní
		ov17 : 2		2,00000				
Díl: 96 Bourání konstrukcí								
117	962031116R00	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 140 mm	m ²	5,40000			801-3	RTS 23/ I
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pr B03 : 0,6*4,5*2		5,40000				
118	962036412R00	Demontáž sádrokartonových, sádrovláknitých příček a předstěn předstěna, sádrokartonová bez minerální izolace, jednoduchá ocelová konstrukce, 1xopláštěná deskou tl. 12,5 mm	m2	86,80000			801-3	RTS 23/ I
		D05 : 124*0,7		86,80000				
119	965042141RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	3,75000			801-3	RTS 23/ I
		SD01 : 25*0,15		3,75000				
120	965081713RT1	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2	m ²	25,00000			801-3	RTS 23/ I
		bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár						
		SD01 : 25		25,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 02	Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
121	967031132R00	Přísekání rovných ostění ve zdivu cihelném na jakoukoliv maltu vápennou nebo vépenocementovou	m2	153,30000			801-3	RTS 23/ I
bez odstupu, po hrubém vybourání otvorů v jakémkoliv zdivu cihelném, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa								
511*0,3				153,30000				
122	967041112R00	Přísekání rovných ostění v betonu bez odstupu, po hrubém vybourání otvorů bez odstupu, po hrubém vybourání otvorů,	m ²	24,52500			801-3	RTS 23/ I
D03 : 90*0,25				22,50000				
D05 : 8,1*0,25				2,02500				
123	978015231R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva 1. až 4. stupni složitosti, v rozsahu do 20 %	m2	97,00000			801-3	RTS 23/ I
97				97,00000				
124	978071221R00	Odsekání omítky a odstranění izolace lepenkové svislé, plochy přes 1 m2	m2	17,50000			801-3	RTS 23/ I
125	9620103	Vytvoření Kontrolovaného pásma deskové materiály ve skladbách obvodového pláště	m2	630,00000				Vlastní
v položce je zahrnut celý rozsah KP nutný k provedení demontáže deskových materiálů z konstrukce obvodového pláště dle PD: výměra je pohledová plocha : 630				630,00000				
126	9620104	Vytvoření podtlaku odsávacím zařízením s HEPA filtrací H13	m ²	630,00000				Vlastní
v položce je obsažen výkon zařízení, který je potřebný k vytvoření dostatečného podtlaku a výměny vzduchu v prostoru celého KP dle PD: výměra je na m2 pohledové plochy KP : 630				630,00000				
127	9620105	Vybudování personální a dekontaminační komory	ks	10,00000				Vlastní
V položce jsou zahrnuty personální a materiálové komory pro práce na obvodovém plášti : 10				10,00000				
128	9620106	Monitoring podtlaku v průběhu provádění prací y	ks	10,00000				Vlastní
V položce je pro každé jednotlivé KP své monitorovací zařízení: : 10				10,00000				
129	9620107	Demontáž deskových materiálů z obvodového pláště, včetně tepelné izolace, Výměra je plocha MIV a neprůhledných částí LOP	m2	60,00000				Vlastní
V položce je zahrnuta demontáž deskových materiálů s obsahem azbestu, vč. Tepelné izolace : 60				60,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 02	Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
včetně jejich chemické stabilizace a balení do obalových prostředků dle PD. : :								
130	9620108	Odvoz a likvidace NO na příslušné skládce	t	2,22000				Vlastní
					2,22000			
V položce jsou zahrnuty veškeré přesuny materiálu, nakládka, odvoz a likvidace na příslušné skládce v souladu s PD:36 : 2,22								
131	9620109	Závěrečný monitoring dle ČSN ISO EN 16000-7	ks	38,00000				Vlastní
					38,00000			
V položce jsou zahrnuta závěrečná měření početní koncentrace v souladu s výše uvedenou normou a PD.:8 : 38 V uvažovaných 67 KP je minimální počet náhodně odebraných vzorků stanoven na 3 ks : :								
132	967584810R00	Demontáž větracích mřížek	kus	10,00000				Vlastní
133	968062358R00	Vyvěšení, vybourání výplní otvorů, včetně vnitřního parapetu	m2	493,65000				Vlastní
					49,69000			
					443,96000			
dle tabulky dveří : 36,72+12,97 dle tabulky oken : 215,15+29,22+3,57+196,02								
134	968062358R001	Vyvěšení, vybourání výplní otvorů, včetně vnitřního parapetu	m ²	250,00000				Vlastní
					250,00000			
					250,00000			
Díl: 99		Staveništní přesun hmot						
135	999281211R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu vnějších pláštů dosavadních objektů výšky do 25 m	t	196,96527			801-4	RTS 23/ I
oborů 801,803, 811 a 812								
Díl: 711		Izolace proti vodě						
136	711212002RT2	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační proti tlakové vodě	m ²	17,50000			0 800-711	RTS 23/ I
					dvouvrstvá			
					35*0,5			
					17,50000			
137	711823121RT2	Ochrana konstrukcí nopovou fólií svisle, výška nopu 4 mm, včetně dodávky fólie	m2	17,50000			800-711	RTS 23/ I
138	711823129RT2	Ochrana konstrukcí nopovou fólií ukončovací lišta, , včetně dodávky lišty, Lišta	m	35,00000			800-711	RTS 23/ I
139	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m	t	0,10430			800-711	RTS 23/ I
50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu								

| Díl: 712 Povlakové krytiny

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 02	Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
140	631571010R00	Násyp pod podlahy z kameniva bez dodávky materiálu bez určení tloušťky pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střeších, vodorovný nebo ve spádu, s udusáním a urovnáním povrchu, ST01,0	m3	53,24000			801-1	RTS 23/ I ,24000
141	711130101R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy na sucho vodorovné, 1 vrstva ST05 : 525 SD01 : 25	m ²	550,00000			0 800-711	RTS 23/ I
142	712300841RT1	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° mechu s odškrábáním a urovnáním povrchu s očištěním běžný stupeň znečištění ST01 :255 ST02 : 1025 ST03 :51 ST06 :39	m2	1 370,00000			800-711	RTS 23/ I
143	712341559RT1	Povlakové krytiny střež do 10° pásy přitavením v celé ploše, 1 vrstva, bez dodávky pásu ST01,02,03 : (255+1025+51)*2 Začátek provozního součtu D07 : D09 : D10 : D11 : D12 : Konec provozního součtu 394*0,6	m2	2 898,40000			800-711	RTS 23/ I
144	712351111RT2	Povlakové krytiny střež do 10° samolepicími pásy 1 vrstva, včetně dodávky samolepicího asfaltového pásu ST01,02,03 : 255+1025+51 ST05 : 525 Začátek provozního součtu	m2	2 092,40000			800-711	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 02	Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

Cen.
soustava

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	/ platnost
		D07 : 135*2		270,00000				
		D09 : 41		41,00000				
		D10 : 15		15,00000				
		D11 : 39		39,00000				
		D12 : 29		29,00000				
		Konec provozního součtu						
		c 6		236,40000				
145	712371801RT1	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty volně položené, , , bez dodávky fólie,	m2	39,00000			800-711	RTS 23/ I
146	712373111RV1	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty kotvené do betonu, 6 kotev/m2, pro tl. izolace do 300 mm, bez dodávky fólie,	m2	39,00000			800-711	RTS 23/ I
		včetně ukotvení k podkladu hmoždinkami, svaření všech spojů a překrytí kotev fólií. ST06 : 39		39,00000				
147	712378101RT4	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií odvětrání kanalizace, průměr 125 mm, s manžetou z fólie z měkčeného PVC	kus	4,00000			800-711	RTS 23/ I
		včetně dodávek výrobků						
		Osazení a ukotvení komínku, přitavení těsnicí manžety.						
148	712391171R00	Povlakové krytiny střech do 10° ostatní Textilie na střeších do 10° podkladní, položení - bez dodávky textilie	m2	1 448,00000			800-711	RTS 23/ I
		ST01,02,03 : 255+1025+51		1 331,00000				
		ST06 : 39*3		117,00000				
149	712391382RT1	Povlakové krytiny střech do 10° ostatní násypem z hrubého kameniva frakce 16-22 materiál o tl. 50 mm ve specifikaci	m2	39,00000			800-711	RTS 23/ I
150	712997001RT1	Přilepení polystyrenových klínů do asfaltu	m	394,00000			800-711	RTS 23/ I
		D07 : 135*2		270,00000				
		D09 : 41		41,00000				
		D10 : 15		15,00000				
		D11 : 39		39,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023
O:	SO 02 Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum
R:	1 Architektonicko- stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D12 : 29		29,00000				
151	712990813RT3	Odstranění povlakové krytiny střech ostatní násypu nebo nánosu do 10° tloušťky přes 50 do 100 mm, z ploch jednotlivě přes 20 m	m2	869,00000			300-711	RTS 23/ I
		ST02:842		842,00000				
		ST03:27		27,00000				
¹⁵²	711130101R00XX	Opatření při odstraňování asf. pásů s azbestem	soubor	1,00000				Vlastní
		položka obsahuje veškeré práce a materiály : 1		1,00000				
153	712990813RT3XX	Vyprání a vyčištění kačírku - včetně manipulace , odvozu	m ³	43,45000				Vlastní
		ST02 : 842*0,05		42,10000				
		ST03 : 27*0,05		1,35000				
154	00590010RXX	Vegetační rohož	m2	39,00000				Vlastní
155	10371505RXX	Substrát střešní extenziv	m3	3,43200				Vlastní
		39*0,08*1,1		3,43200				
156	283221093R	fólie izolační střešní hydroizolační; tloušťka 2,00 mm; plošná hmotnost 2 600 g/m2; PVC-P, skelné rouno; p = 20 000,0; pevnost v tahu - podélně 11,00 MPa; pevnost v tahu - příčně 11,00 MPa	m2	44,85000			SPCM	RTS 23/ I
		ST06 : 39*1,15		44,85000				
157	28323125R	fólie izolační zemní hydroakumulační, drenážní; tloušťka 1,00 mm; výška nopů 20,0 mm; plošná hmotnost 1 000 g/m2; HDPE	m2	44,85000			SPCM	RTS 23/ I
158	58333663R	kamenivo přírodní těžené frakce 22,0 až 33,0 mm; třída prané, kačírek	l	9 790,00000			SPCM	RTS 23/ I
		ST01,02,03 : (255+1025+51)*0,04*1000		53 240,00000				
		-43,45*1000		-43 450,00000				
159	628522501R	pás izolační z modifikovaného asfaltu barva modrozelená; natavitelný; nosná vložka polyester + skelná mříž; horní strana posyp - břidlice; spodní strana PE fólie; tl. 4,5 mm	m2	1 802,51000			SPCM	RTS 23/ I
		ST01,02,03 : (255+1025+51)*1,15		1 530,65000				
		Začátek provozního součtu						
		D07, D08 : 135*2		270,00000				
		D09 : 41		41,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 02	Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

Cen.
soustava

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	/ platnost
		D10: 15		15,00000				
		D11 : 39		39,00000				
		D12 : 29		29,00000				
		Konec provozního součtu 394*0,6*1,15						
				271,86000				
160	62852265R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný, mechanicky kotvený; nosná vložka skelná tkanina; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm	m2	1 530,65000			SPCM	RTS 23/ I
		ST01,02,03 : (255+1025+51)*1,15		1 530,65000				
161	63152902R	klín atikový minerální vlákno; š = 50,0 mm; v = 50 mm; l = 1 000 mm; hydrofobizováno; obj. hmotnost 150,00 kg/m3; součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/mK	m	433,40000			SPCM	RTS 23/ I
		D07 135*2		270,00000				
		D09 : 41		41,00000				
		D10 : 15		15,00000				
		D11 : 39		39,00000				
		D12 : 29		29,00000				
		Mezisoučet		394,00000				
		394*0,1		39,40000				
162	69366197R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 200 g/m2; zpevněná oboustranně	m2	42,90000			SPCM	RTS 23/ I
		ST06 : 39*1,1		42,90000				
163	69366198R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; zpevněná oboustranně	m2	85,80000			SPCM	RTS 23/ I
		ST06 : 39*1,1*2		85,80000				
164	69366199R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 500 g/m2; zpevněná oboustranně	m2	1 464,10000			SPCM	RTS 23/ I
		ST01,02,03 : (255+1025+51)*1,1		1 464,10000				
165	998712102R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 6 do 12 m 50 m vodorovně	t	42,22258			2 800-711 RTS 23/ I	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 02	Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	/ platnost
Díl: 713 Izolace tepelné								
166	713111111RV4	Montáž tepelné izolace stropů tepelná izolace stropů kladená vrchem volně, , z minerálních vláken, tloušťky 160 mm, Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: deska; použití: fasády, stěny, podhledy, šikmé střechy, stropy; tloušťka d = 160,0 mm; hran...	m2	525,00000			00-713	RTS 23/ I
					525,00000			
ST05 - včetně dodávky TI : 525					525,00000			
167	713134211RK4	Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana na stěny s přelepením spojů, včetně dodávky fólie	m2	142,60000			00-713	RTS 23/ I
					142,60000			
D05 : 124*1,15					142,60000			
168	713104311R00	Odstranění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace plochých střech, přilepené k podkladu, z desek z expandovaného polystyrenu, tloušťky do 100 mm	m2	173,60000			00-713	RTS 23/ I
					173,60000			
D05 : 124*0,7*2					173,60000			
169	713141125R00	Montáž tepelné izolace plochých střech desky, na lepidlo	m ²	982,00000			00-713	RTS 23/ I
Včetně očištění podkladu od nesoudržných vrstev.								
ST01 : 255*2					510,00000			
ST06 : 39*2					78,00000			
Začátek provozního součtu								
D07 : 135*2					270,00000			
D09 : 41					41,00000			
D10 : 15					15,00000			
D11 : 39					39,00000			
D12 : 29					29,00000			
Konec provozního součtu								
394*1					394,00000			
170	713181131RT2	Izolace foukaná do dutin kolmých konstrukcí, minerální	m ³	69,44000			00-713	RTS 23/ I
Vyříznutí otvoru v podkladu pro osazení stroje na foukání izolace, foukání a dodávka izolace. Zpravení vyřezaného otvoru.								
D05 : 124*0,8*0,7					69,44000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 02	Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
171	713181141RT1	izolace foukaná foukaná volně, minerální	m3	355,08000			800-713	RTS 23/ I
		Vyříznutí otvoru v podkladu pro osazení stroje na foukání izolace, foukání a dodávka izolace. Zpravení vyřezaného otvoru. dle ST02,03 : (1025+51)*0,3*1,1			355,08000			
172	713111111RV3.1	izolace tepelné stropů vrchem kladené volně, 1 vrstva - včetně dodávky TI minerální vata tl. 120 mm	m2	525,00000				Vlastní
		ST05 : 525			525,00000			
173	713181199RT1XX	Příplatek - Izolace minerální foukaná do dutin, vytvoření a zpravení otvorů dle PD, otvor/ 6 m2	m3	355,08000				Vlastní
		Vyříznutí otvoru v podkladu pro osazení stroje na foukání izolace, foukání a dodávka izolace. Zpravení vyřezaného otvoru. dle ST02,03 : (1025+51)*0,3*1,1			355,08000			
174	28375766.AR	deska izolační EPS 100; pěnový polystyren; povrch hladký; součinitel tepelné vodivosti 0,037 W/mK; obj. hmotnost 20,00 kg/m3	m3	154,26480			SPCM	RTS 23/ I
		ST01 : 255*0,3*1,02			78,03000			
		ST06 : 39*0,3*1,02			11,93400			
		Začátek provozního součtu						
		D07 : 135*2			270,00000			
		D09 : 41			41,00000			
		D10 : 15			15,00000			
		D11 : 39			39,00000			
		D12 : 29			29,00000			
		Konec provozního součtu						
		394*1*0,16*1,02			64,30080			
175	283769934R	profil podkladní; PIR; š = 60 mm; v = 200 mm; l = 1 200 mm	kus	6,00000			SPCM	RTS 23/ I
176	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m	t	57,48367			800-713	RTS 23/ I
		50 m vodorovně						

| Díl: 721 Vnitřní kanalizace

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 02	Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
177	721210822R00	Demontáž vpusti střešní , DN 100	kus	5,00000			800-721	RTS 23/ I	
178	721231114RT4	Střešní vtoky vtok pro střechu s povlakovou krytinou, střecha zateplená, výška izolace do 300 mm, D 75, 110, 125 mm, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000			800-721	RTS 23/ I	
179	721231124RT4	Střešní vtoky vtok pro střechu s povlakovou krytinou krytou kačírkem, střecha zateplená, výška izolace do 300 mm, (bez ochranného koše pro kačírky), D 75, 110, 125 mm, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000			800-721	RTS 23/ I	
180	721231331R00	Střešní vtoky Doplnky pro střešní vtoky vyhřívací sada pro střešní vtoky , včetně dodávky materiálu	kus	5,00000			800-721	RTS 23/ I	
181	721231334R00	Střešní vtoky Doplnky pro střešní vtoky elektronický termostat vnější, včetně dodávky materiálu	kus	5,00000			800-721	RTS 23/ I	
182	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 12 m	t	0,01310			800-721	RTS 23/ I	
		50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu							
Díl: 762		Konstrukce tesařské							
183	900 R01	Hodinové zúčtovací sazby stavební dělník, tarifní třída 4	h	7,20000			801-1	RTS 23/ I	
		dle stat. posouzení kap A2, odstavec 9 : 24*0,3			7,20000				
184	762313113R00	Montáž ocelových spojovacích prostředků svorníků, šroubů délky přes 300 do 450 mm	kus	24,00000			800-762	RTS 23/ I	
185	762341210RT2	Montáž bednění střech rovných o sklonu do 60° z prken hrubých na sraz tloušťky do 32 mm včetně vyřezání otvorů , včetně dodávky prken tloušťky 24 mm	m2	525,00000			800-762	RTS 23/ I	
		bednění			525,00000				
		ST05 : 525							
186	762341811R00	Demontáž bednění a laťování bednění střech rovných, obloukových, o sklonu do 60 stupňů včetně všech nadstřešních konstrukcí z prken hrubých	m2	525,00000			800-762	RTS 23/ I	
		ST05 : 525			525,00000				
187	762441112RT4	Obložení atiky s dodávkou dřevoštěpkových desek, tloušťky 22 mm, 1 vrstva, upevněním šroubováním	m2	319,05000			800-762	RTS 23/ I	
		D05 124*1,55			192,20000				
		D09 : 41*0,85			34,85000				
		D10 : 15*0,6			9,00000				
		P08 63+20*0,5*2			83,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 02	Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
188	763612131RV5	Montáž obložení stěn, z desek tl. 16 mm, na sraz, šroubováním, včetně dodávky desky cementotřískové	m2	162,00000			800-763	RTS 23/ I
vč. dodávky a montáže spojovacího materiálu								
D07 : 135*0,6				81,00000				
D08 : 135*0,6				81,00000				
189	763612231RV5	Montáž obložení stěn, z desek tl. 22 mm, na sraz, šroubováním, včetně dodávky desky cementotřískové	m2	196,80000			800-763	RTS 23/ I
vč. dodávky a montáže spojovacího materiálu								
dle det oken :								
D05 : 123*1,6				196,80000				
190	765799313RO9	Fólie parotěsné, difúzní a vodotěsné Fólie podstřešní difuzní na bednění, s přelepením spojů	m2	525,00000			800-765	RTS 23/ I
Dodávka a montáž fólie, spojovací pásy včetně spojovacích prostředků. ST05:525				525,00000				
191	766427112R00	Montáž obložení podhledů doplňkové konstrukce podkladový rošt	m	436,00000			6 800-766	RTS 23/ I
výměra dle detailu :								
D05 : 124*1,5				186,00000				
P08 : 250				250,00000				
192	762332931RT1	Doplnění střešní vazby z hranolů do 120 cm2 vč.dod, hranolů 60 x 80 mm	m	560,00000				Vlastní
ST05 : 28*20				560,00000				
193	76244119XX	Montáž obložení voděodolnou překližkou, včetně dodávky desky	m ²	17,40000				Vlastní
D12 : 29*0,6				17,40000				
194	767990010RAA	Ostatní atypické kovové prvky do 5 kg/kus	kg	100,00000			0 AP-PSV	RTS 23/ I
držáky : 100				100,00000				
195	31110716R	matice ocelová; přesná šestihránná; M16; pevnost 8.8	kus	48,00000			SPCM	RTS 23/ I
196	311202220000R	podložka spojovací, přesná pro šrouby se šestihř.hlavou a šestihř.mat., tvar A; ocelová; d = 30,0 mm; d díry = 17,0 mm; tl = 3,00 mm	kus	48,00000			SPCM	RTS 23/ I
197	31179129R	tyč závitová M16; l = 1 000 mm; mat. ocel 4,8 - DIN 975; povrch pozink	m	11,88000			SPCM	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 02	Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		dle stat. posouzení kap A2, odstavec 9 : 24*0,45*1,1		11,88000				
198	60517111R	lať průřez 24 cm2	m ³	1,48104			SPCM	RTS 23/ I
		výměra dle detailu :						
		D05 : 124*1,5*0,06*0,04*1,1		0,49104				
		P08 : 250*1,5*0,06*0,04*1, 1		0,99000				
199	998762102R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m	t	27,12094			800-762	RTS 23/ I
		50 m vodorovně						
Díl: 764		Konstrukce klempířské						
200	764333320R00	Lemování z hliníkového plechu výroba a montáž lemování zdí na plochých střechách včetně rohů, spojů, lišt a dilatací, rš 250 mm	m	396,00000			800-764	RTS 23/ I
		dle výpisu klempířských konstrukcí :						
		kv10 : 137		137,00000				
		kv11 : 127		127,00000				
		kv12 : 23		23,00000				
		kv21 : 21		21,00000				
		kv22 : 50		50,00000				
		kv26 : 38		38,00000				
201	764430360R00	Oplechování zdí a nadezdívek z hliníkového plechu výroba a montáž rš 750 mm	m	19,00000			800-764	RTS 23/ I
		včetně rohů						
		dle výpisu klempířských konstrukcí :						
		kv25 : 19		19,00000				
202	764530210R00	Oplechování zdí a nadezdívek z měděného plechu výroba a montáž včetně rohů rš 250 mm	m	29,50000			800-764	RTS 23/ I
		vč. spojovacích prostředků						
		včetně zednické výpomoci.						
		kv15 : 14,5		14,50000				
		kv16 : 15		15,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 02	Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
203	764530240R00	Oplechování zdí a nadezdívek z měděného plechu výroba a montáž včetně rohů rš 500 mm	m	69,00000			800-764	RTS 23/ I
vč. spojovacích prostředků včetně zednické výpomoci. kv17 : 26 kv18 : 43								
204	764530250R00	Oplechování zdí a nadezdívek z měděného plechu výroba a montáž včetně rohů rš 600 mm	m	124,00000			800-764	RTS 23/ I
vč. spojovacích prostředků včetně zednické výpomoci. kv32 : 124								
205	764819212R00	Odpadní trouby kruhové, průměr 100 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, , dodávka a montáž	m	12,00000			800-764	RTS 23/ I
včetně kolena, objímky, spojovacího materiálu a zednické výpomoci. dle výpisu klempířských konstrukcí : kv22 : 12 12,00000								
206	764815212R00	Žlaby podokapní půlkruhové, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 330 mm, dodávka a montáž	m	37,00000			800-764	RTS 23/ I
včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací včetně háku, čela a spojky. dle výpisu klempířských konstrukcí : kv23 : 37 37,00000								
207	764815810R00	Ostatní prvky ke žlabům a odpadním troubám kotlík žlabový oválného tvaru o rozměru 310/100 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, , dodávka a montáž	kus	4,00000			800-764	RTS 23/ I
208	764311842RT2	Demontáž krytiny hladké střešní z tabulí 2 x 1 m, plochy přes 25 m, sklonu přes 45°	m2	525,00000			800-764	RTS 23/ I
ST05:525 525,00000								
209	764334850R00	Demontáž lemování zdí na plochých střeších s krycím plechem nadezdívky, rš 500 mm,	m	850,00000			800-764	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 02	Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
210	764345831R00	Demontáž ostatních kusových prvků demontáž ventilačních nástavců výšky 500 až 1 000 mm se stříškou a lemováním průměru přes 75 do 150 mm, sklonu do 30°	kus	4,00000			800-764	RTS 23/ I
211	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm	m	214,91500			800-764	RTS 23/ I
dle výpisu klempířských konstrukcí :								
kv01-kv08 : (1,8*9+2,7*20+2,25*2+6,325*1+4,5*2+1,5*3+2,39*1+118)					214,91500			
212	764430840R00	Demontáž oplechování zdí a nadezdívek rš od 330 do 500 mm	m	350,00000			800-764	RTS 23/ I
213	7641553927	Profil balkonový šedý ohýbaný hliník	m	11,00000				Vlastní
dle výpisu klempířských konstrukcí : kv09 : 11					11,00000			
214	7642172912XX	(Příplatek za strukturovanou (separační) rohož	m ²	736,57000				Vlastní
včetně podkladní lepenky, spojovacích prostředků a zednické výpomoci.								
215	764217291XX	Montáž krytiny Cu včetně rohů	m ²	736,57000			1 1	Vlastní
včetně podkladní lepenky, spojovacích prostředků a zednické výpomoci.								
ST05 : 525					525,00000			
P08 : 65*20*0,5*2 kv13 : 48,5*1,19 kv14 : 14,5*0,71 kv20 : 32*1,83					85,00000			
					57,71500			
					10,29500			
					58,56000			
²¹⁶	764530260RT2XX	Oplechování zdí z Cu plechu, rš 900 mm	m	170,50000			1 1	Vlastní
kv19 : 6					6,00000			
kv32 : 164,5					164,50000			
²¹⁷	76492839XX	(Zhotovení a montáž oplechování KVO, KVS a KVF z Al	m ²	93,80400			1 1	Vlastní
					60,37500			
					20,40000			
včetně zednické výpomoci. Začátek provozního součtu kv27 : 175*0,345 kv28 : 60*0,34 kv29 :					11,75000			
47*0,25 kv30 : 13,7*0,45					6,16500			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 02	Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Konec provozního součtu						
		kv31, vp 01,06,09,10,10,1213,14 : 1,8*0,32+27,478		28,05400				
		kv33 : 114,5*0,18		20,61000				
		kv34 : 122*(0,14+0,17+0,06)		45,14000				
218	76492839XX1	Zhotovení a montáž oplechování parapetů	m ²	60,35043				Vlastní
		včetně zednické výpomoci.						
		dle výpisu klempířských konstrukcí :						
		kv01-kv08 : 1,8*10*0,255		4,59000				
		2,7*2*0,245		1,32300				
		2,25*2*0,245		1,10250				
		6,325*1*0,245		1,54963				
		4,5*1*0,225		1,01250				
		1,5*3*0,295		1,32750				
		2,39*1*0,27		0,64530				
		122*0,4		48,80000				
219	764900035RA0	Demontáž podokapních žlabů půlkruhových, z pozinkovaného plechu	m	37,00000				P-PSV RTS 23/ I
		čtyřhranných nebo půlkruhových, včetně demontáže háků a kotlíků.						
220	764900040RA0	Demontáž odpadních trub z pozinkovaného plechu	m	12,00000				P-PSV RTS 23/ I
		včetně kolen a výpustí vody.						
221	194211991lak	Plech Al lakovaný	m ²	22,67100				Vlastní
		Začátek provozního součtu						
		kv27 : 0						
		kv29 : 0						
		kv30 : 0						
		Konec provozního součtu						
		kv33 : 114,5*0,18*1,1		22,67100				
222	194211993elox	Plech Al elox	m ²	116,03947				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 02	Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Začátek provozního součtu dle výpisu klempířských konstrukcí : kv01-kv08 : 1,8*10*0,255				4,59000		
		2,7*2*0,245				1,32300		
		2,25*2*0,245				1,10250		
		6,325*1*0,245				1,54963		
		4,5*1*0,225				1,01250		
		1,5*3*0,295				1,32750		
		2,39*1*0,27				0,64530		
		122*0,4				48,80000		
		kv34 : 122*(0,14+0,17+0,06)				45,14000		
		Konec provozního součtu						
		105,49043*1,1				116,03947		
223	19621027R	plech měděný; povrch hladký; stav polotvrdý; tl = 0,80 mm	kg	8 924,99300				SPCM RTS 23/ I
		Začátek provozního součtu						
		ST05 : 525*9				4 725,00000		
		P08 : (65+20*0,5*2)*9				765,00000		
		kv13 :				48,5*1,19*9	519,	
		kv14 :				14,5*0,71*9	92,6	
		kv20 :				32*1,83*9	527,	
		kv24 :				4	4,00	
		kv32 : 164,5*1*9				1 480,50000		
		Konec provozního součtu 8113,63*1,1				8 924,99300		
224	19621027RXX	Příplatek za úpravu patinací - dle TZ, Plech měděný E Cu 99,9 0,80x1000x2000 mm	kg	8 924,99300				Vlastní
225	998764102R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	49,72763				800-764 RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 02	Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 766		Konstrukce truhlářské						
226	766411821R00	Demontáž obložení stěn palubkami	m ²	86,80000			2 800-766	RTS 23/ I
		D05 : 124*0,7		86,80000				
227	766411822R00	Demontáž obložení stěn podkladových roštů	m ²	86,80000			800-766	RTS 23/ I
		D05 : 124*0,7		86,80000				
228	766601216RT1	Těsnění přípojovací spáry spára ostění, interiér - fólie parotěsná šířky 50 mm samolepicí, výplň PU pěnou, exteriér - páska paropropustná šířky 20 mm, tl. 8/40 mm expanzní,	m	511,00000			800-766	RTS 23/ I
229	766601229RT1	Těsnění přípojovací spáry spára parapetu, interiér - fólie parotěsná šířky 50 mm samolepicí, výplň PU pěnou, exteriér - fólie paropropustná šířky 50 mm samolepicí, expanzní páska š. 10 mm pod rám a pod vnější parapet	m	250,00000			800-766	RTS 23/ I
230	998766102R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,06044			800-766	RTS 23/ I
Díl: 767		Konstrukce zámečnické						
231	767134831R00	Demontáž stěn a příček z plechu oplechování stěn lamelami	m ²	160,00000			800-767	RTS 23/ I
		SN08 : 160		160,00000				
232	767135831R00	Demontáž stěn a příček z plechu roštu pro oplechování z lamel	m ²	160,00000			800-767	RTS 23/ I
233	767311810R00	Demontáž světlíků všech typů včetně zasklení	m ²	19,56000			800-767	RTS 23/ I
		SV01 : 6*2,9*1		17,40000				
		SV02 : 0,9*1,2*2		2,16000				
234	767995102R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 5 do 10 kg kotvení panelů - dle tabulky prvků : 14,13+21,2+4,24	kg	1 104,73000			6 800-767	RTS 23/ I
		D03 : 8,59*124		39,57000				
				1 065,16000				
235	767995104R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	50,00000			800-767	RTS 23/ I
		x02 : 50		50,00000				
236	767996801R00	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	50,00000			800-767	RTS 23/ I
		x26 : 50		50,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 02	Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
237	767996803R00	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 100 do 250 kg	kg	1 800,00000			800-767	RTS 23/ I
		x09 : 1000		1 000,00000				
		x12 : 300		300,00000				
		x27 : 250		250,00000				
		x28 : 250		250,00000				
238	7673981201XX	Chemické kotvy, ŽB, nerez závitová tyč M12	m	24,30000				Vlastní
		kotvení panelů : 54*0,45		24,30000				
239	7673981202XX	Chemické kotvy, ŽB, nerez závitová tyč M20	m	32,90000				Vlastní
		kotvení panelů : 94*0,35		32,90000				
240	7679918Zztuž	Dodávka a montáž zámečnického prvku - ztužení atiky Pz plech, dle výpisu zámečnických konstrukcí	m	56,00000				Vlastní
		D09 : 41		41,00000				
		D10: 15		15,00000				
241	767991x21.1	Úprava prosklené konstrukce zastřešení	ks	1,00000				Vlastní
		x21.1 : 1		1,00000				
242	767991x21.2	Úprava prosklené konstrukce zastřešení	ks	1,00000				Vlastní
		x21.2 : 1		1,00000				
243	767991x29	Úprava ocelového zastřešení na popelnice včetně krytiny a základu	ks	1,00000				Vlastní
		x29 : 1		1,00000				
244	767991x31	Úprava ocelového zábradlí	ks	3,00000				Vlastní
		x31 : 3		3,00000				
245	767991ZV01	Dodávka a montáž ocelového zastřešení vchodu včetně krytiny	ks	1,00000				Vlastní
		dle výpisu zámečnických výrobků :						
		ZV01 : 1		1,00000				
246	767991ZV02	Dodávka a montáž ocelové lávky	ks	1,00000				Vlastní
		dle výpisu zámečnických výrobků :						
		ZV02 : 1		1,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 02	Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
247	767991ZV03-06	Dodávka a montáž ocelového zábradlí	m	30,12000				Vlastní
		dle výpisu zámečnických výrobků :						
		ZV03 : 3,92		3,92000				
		ZV04 : 2,1		2,10000				
		ZV05 : 10,1		10,10000				
		ZV06:14		14,00000				
248	7679922SV01	Dodávka a montáž světlíků z rastrové Al konstrukce, dle výpisu střešních světlíků	1 ks	1	1,00000			Vlastní
		položka obsahuje veškeré práce a materiály : dle výpisu střešních světlíků :						
		SV01 : 1		1,00000				
249	7679922SV02	Dodávka a montáž výlezu na střechu, dle výpisu ostatních výrobků	ks	2,00000				Vlastní
		SV02:2		2,00000				
250	767990010RAA	Ostatní atypické kovové prvky do 5 kg/kus	1 kg	1	250,00000			AP-PSV RTS 23/ I
		doplňující prvky : 250		250,00000				
251	13385375R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla S235 (11375); průřez UE; výška 100 mm	t	1,17168				SPCM RTS 23/ I
		D03 : 8,59*124*1,1/1000		1,17168				
252	13611220R	plech ocelový válcovaný za tepla S235 (11375); povrch hladký; tl. 6,00 mm	t	0,02500				SPCM RTS 23/ I
		kotvení panelů - dle tabulky prvků : 25/1000		0,02500				
253	13611228R	plech ocelový válcovaný za tepla S235 (11375); povrch hladký; tl. 10,00 mm	t	0,01500				SPCM RTS 23/ I
		kotvení panelů - dle tabulky prvků : 15/1000		0,01500				
254	998767102R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m	t	30,51297				800-767 RTS 23/ I
		50 m vodorovně						
Díl: 769o		Otvorové prvky						
255	76991110P001	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	1 ks	1,00000				Vlastní
		položka obsahuje veškeré práce a materiály - platí pro všechny výplně při mtž do líce :						
		1		1,00000				
256	76991110P002	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 02	Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
257	7699111OP003	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
258	7699111OP004	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
259	7699111OP005	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
260	7699111OP006	Dodávka a montáž oken pásových, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
261	7699112ON01	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	13,00000				Vlastní
položka obsahuje veškeré práce a materiály - platí pro všechny výplně : ON01 : 13					13,00000			
262	7699112ON02	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	20,00000				Vlastní
263	7699112ON03	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
264	7699112ON04	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
265	7699112ON05	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	2,00000				Vlastní
266	7699112ON06	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
267	7699112ON08	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	3,00000				Vlastní
268	7699112ON11	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
269	7699212DD01	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
položka obsahuje veškeré práce a materiály - platí pro všechny výplně : DD01 : 1					1,00000			
270	7699212DD02	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
271	7699212DD04	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
272	7699212DD06	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
273	7699212DD07	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
274	7699212DD08	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	2,00000				Vlastní
275	7699212DD09	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
276	7699212DD10	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
277	7699212DD12	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
278	7699212DV01	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
položka obsahuje veškeré práce a materiály - platí pro všechny výplně :								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 02	Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		DV01 : 1		1,00000				
279	7699212DV02	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
280	7699212DV03	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
281	7699213DL01	Dodávka a montáž dveře LOP, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	2,00000				Vlastní
282	7699311LP01	Dodávka a montáž LOP, podrobná specifikace v tabulce LOP	ks	1,00000				Vlastní
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady						
283	771950010RA0	Výměna dlažby s dodávkou dlaždic	m ²	30,00000				AP-PSV RTS 23/ I
		Vybourání dlažeb bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár z dlaždic kameninových, cementových, teracových, čedičových Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez p						o 10 mm.
284	771400112SD01	Balkonový certifikovaný systém dle PD, hydroizolace, spádové klíny, dlažba	m ²	26,50000				Vlastní
		Začátek provozního součtu položka obsahuje veškeré práce a materiály : certifikované balkonové souvrstí dle skladby konstrukcí : lepící hmota, EPS spád, stěrková vrstva, lepící hmota, hydroizolace, keramická dlažba včetně soklu : Konec provozního součtu SD01 : 25 sokl : 15*0,1			25,00000			
					1,50000			
Díl: 781		Obklady keramické						
285	781950010RAA	Opravy obkladů keramických výměna vnitřního obkladu	m ²	30,00000				AP-PSV RTS 23/ I
		Odsekání a odebrání obkladů z obkládaček vnitřních plochy do 2 m ² , otlučení podkladní omítky až na zdivo, postřík stěn malými pórovinnými kladenými do malty, začistění omítek kolem obkladů. Dodávka materiálu.						ž obkladů z obkládaček
		Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez p						
Díl: 783		Nátěry						
286	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základní,	1 m ²	43,40000				800-783 RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 02	Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D05 : 124*0,35		43,40000				
287	783950010RAA	Opravy nátěrů kovových stavebních doplňkových konstrukcí oškrábání, odrezivění, 1 x krycí nátěr, 1 x email	m2	408,00000			AP-PSV	RTS 23/ I
		D07 : 135*0,8		108,00000				
		300		300,00000				
Díl: 784		Malby						
288	784161401R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	2 000,00000			800-784	RTS 23/ I
289	784165512R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 93 %, dvojnásobné	m2	2 000,00000			800-784	RTS 23/ I
290	784011221RT2	Ostatní práce zakrytí předmětů, , včetně dodávky fólie tl. 0,04 mm	m2	160,00000			800-784	RTS 23/ I
Díl: M21		Elektromontáže						
291	M21-10002	Demtž, dodávka a montáž výpínače	kus	2,00000				Vlastní
292	M21-10002z	Demtž, dodávka a montáž zásuvky	kus	2,00000				Vlastní
293	M211212	Dmtž a likvidace svítidla	kus	2,00000				Vlastní
Díl: M22		Montáž sdělovací a zabezp. techniky						
294	M22002	Dmtž + zpětná mtž televizní antény, dodávka trojnožky typové, dlaždice, prodloužení kabelů, kotvení do ZS	soubor	1,00000				Vlastní
		x30 : 1		1,00000				
295	M2226	Dmtž + úprava + zpětná mtž prvků slaboproudu, úprava napojení	soubor	1,00000				Vlastní
296	M2227	Dmtž + úprava + zpětná mtž kamery, úprava napojení	soubor	1,00000				Vlastní
297	M222713	Dmtž + úprava + zpětná mtž čidla, úprava napojení	soubor	4,00000				Vlastní
Díl: M24		Montáže vzduchotechnických zařízení						
298	M24-10001	Dodávka a montáž dveří revizních rozměr 150x150 mm	kus	1,00000				Vlastní
299	M2483070	Dodávka a montáž větracích žaluzií - systémové řešení	m2	108,00000				Vlastní
		D07 : 135*0,8		108,00000				
300	M2483071	Dodávka a montáž nerez sítě proti ptactvu 40x60 mm	m ²	108,00000				Vlastní
		D07 : 135*0,8		108,00000				
301	M2483180100	Dmtž , úprava, opětovná mtž chladicí jednotky	ks	5,00000				Vlastní
		x01 : 2+3		5,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 02	Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
302	M2483180101	Dmtž , úprava, opětovná mtž chladicí jednotky x13 : 3	ks	3,00000				Vlastní
303	M248318020410	Dmtž , úprava, opětovná mtž VZT potrubí ov08 : 1	ks	1,00000				Vlastní
304	M248318020411	Dmtž , úprava, opětovná mtž VZT potrubí ov09 : 1	ks	1,00000				Vlastní
305	M248318020412	Dmtž , úprava, opětovná mtž VZT potrubí ov12 : 1	ks	1,00000				Vlastní
306	M2483180500	Dmtž, dodávka a mtž VZT zařízení ov10 : 1	ks	1,00000				Vlastní
307	M2483180501	Dmtž, dodávka a mtž VZT zařízení ov13 : 1	ks	1,00000				Vlastní
308	M24983070ner	Dmtž, dodávka a montáž větracích žaluzií nerez ov02 : 0,6*0,35*3 ov03 : 0,35*0,35*3 ov04 : 2*0,675*2 ov05 : 0,15*0,15*3 ov06 : 0,9*0,2*4	m2	4,48500				Vlastní
309	M2499830702	P01a - Konzolová sestava učená pro upevnění chladicích jednotek na stěnu P01a - Konzolová sestava učená pro upevnění chladicích jednotek na stěnu, : 2 materiál konzoly - pozink, pro zařízení do hmotnosti 150 kg, délka konzoly L=500mm, : včetně akustických tlumicích prvků, izolační materiál EPDM pryž, kotvení opatřeno izolačním válcem : povrchová úprava - galvanická/žárově pozinkováno :	ks	2,00000				Vlastní
310	M2499830704	P03 - Rámová konstrukce na střechu určená pro upevnění základních typů split a multisplit jednotek materiál konstrukce pozink, včetně akustických tlumicích prvků, povrchová úprava - galvanická/žárově pozinkováno : 3	ks	3,00000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 02	Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		rozměry DxVxŠ (m) = 1,3x0,5x1,0m :						
311	M2499830705	P04 - Rámová konstrukce na střechu určená pro upevnění základních typů split a multisplit jednotek	ks	2,00000				Vlastní
		materiál konstrukce pozink, včetně akustických tlumících prvků, povrchová úprava - galvanická/žárově pozinkováno, : 2 rozměry DxVxŠ (m) = 2,4x0,5x1,4m :						
				2,00000				
312	M2499830706	P05 - Rámová konstrukce na střechu určená pro upevnění základních typů split a multisplit jednotek	ks	1,00000				Vlastní
		materiál konstrukce pozink, včetně akustických tlumících prvků, povrchová úprava - galvanická/žárově pozinkováno : 1 rozměry DxVxŠ (m) = 5,4x0,5x2,4m :						
				1,00000				
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot								
313	979951141R00	Výkup kovů měď, staré kusy a plechy	t	5,00000			801-3	RTS 23/ I
Pro vyjádření výnosu ve prospěch zhotovitele je nutné jednotkovou cenu uvést se záporným znaménkem. (Získaná částka por								
314	979990146R00	Poplatek za skládku za uložení, čistý polystyren, čistá minerální a skelná vata, , skupina 17 06 04 z Katalogu odpadů	t	0,40000			801-3	RTS 23/ I
315	979990261R00X	Poplatek za uložení asfaltových pásu s azbestem	t	3,30000				Vlastní
316	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	251,20963			801-3	RTS 23/ I
317	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	502,41926			801-3	RTS 23/ I
318	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	251,20963			801-3	RTS 23/ I
319	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	1 256,04816			801-3	RTS 23/ I
320	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	251,20963			800-6	RTS 23/ I
včetně naložení na dopravní prostředek a složení,								
321	979083191R00	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m	t	3 516,93484			800-6	RTS 23/ I
včetně naložení na dopravní prostředek a složení,								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 02	Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Ceník	Cen. soustava / platnost
322	979990107R00	Poplatek za skládku za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	251,20963		801-3 RTS 23/ I
Díl: VN		Vedlejší náklady				
323	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000		RTS 23/ I
		Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.				
324	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000		RTS 23/ I
		Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.				
325	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000		RTS 23/ I
		Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostražba staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.				
326	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000		RTS 23/ I
		Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.				
327	005122010R	Provoz objednatele	Soubor	1,00000		RTS 23/ I
		Náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušného provozu na staveništi nebo v případech nepřerušného provádění stavebních prací.				
328	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000		RTS 23/ I
		Koordinační činnost stavebních a technologických dodávek stavby.				
Díl: ON		Ostatní náklady				
329	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000		RTS 23/ I
		Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na bezpečnostní dokumentaci pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní řád).				
330	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000		RTS 23/ I
		Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelem a kterými je dosaženo požadované kvality.				
331	005231040R	Provozní řády	Soubor	1,00000		RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023	
O:	SO 02	Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum
R:	1	Architektonicko- stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Náklady zhotovitele na vypracování provozních řádů pro zkušební či trvalý provoz včetně nákladů na předání všech návodů k obsluze a údržbě pro technologická zařízení a včetně zaškolení obsluhy objednatele.						
332	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000				RTS 23/ I
		Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném množství.						
333	005261010R	Pojištění dodavatele a pojištění díla	Soubor	1,00000				RTS 23/ I
		Náklady spojené s povinným pojištěním dodavatele nebo stavebního díla či jeho části, v rozsahu obchodních podmínek.						
334	00528 R	Podmínky dotačních programů	Soubor	1,00000				RTS 23/ I
		Náklady zhotovitele, které vznikají v souvislosti se specifickými obchodními podmínkami objednatele.						
335	005241010R1	Dílenská dokumentace	Soubor	1,00000				Vlastní
		Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném množství.						

Celkem

Příloha č. 1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023	
O:	SO 02	Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum
R:	1EL	Elektroinstalace a hromosvod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M21		Elektromontáže						
1	A211211111	Vykroužení kapsy pro krabici v cihle (do pr.80mm)	kus	60,00000				Vlastní
2	A211211112	Drážka pro kabel do 30 mm	m	200,00000				Vlastní
3	A211211113	kabel. příchytka do žb	kus	180,00000				Vlastní
4	A211211114	Požární ucpávka kabeláže mezi místnostmi po obvodu	kus	10,00000				Vlastní
5	A211212111	Provrtání do vel. 40	kus	65,00000				Vlastní
6	A211212112	krabice přístrojová (1901, KU 68/1, KP 67, KP 68; KZ 3) bez zapojení	kus	33,00000				Vlastní
7	A211212114	krabice odbočná s víčkem (1902, KO 68, KU 68) kruhová bez zapojení	kus	65,00000				Vlastní
8	A211212115	úpravy stáv. rozvaděče	kus	3,00000				Vlastní
9	A211212116	CYKY 2Ax1.5mm2 (CYKY 2O1.5) 750V (PO)	m	400,00000				Vlastní
10	A211212117	CYKY 3Ax1.5mm2 (CYKY 3O1.5) 750V (PO)	m	550,00000				Vlastní
11	A211212120	CYKY 3Cx2.5mm2 (CYKY 3J2.5) 750V (PO)	m	180,00000				Vlastní
12	A211212120x	CYKY 3Bx1.5mm2 (CYKY 3J1.5) 750V (PO)	m	650,00000				Vlastní
13	A211212121	osazení hmoždinky do cihlového zdiva HM 6	ks	350,00000				Vlastní
14	A211212122	lišta vkládací s víčkem 20mm	m	190,00000				Vlastní
15	A211212123	lišta vkládací s víčkem 40mm	m	125,00000				Vlastní
16	A211212125	montáž termostat	ks	1,00000				Vlastní
17	A211212126	připojení žaluzie	ks	65,00000				Vlastní
18	A211212127	zapojení stř. vpusti	ks	6,00000				Vlastní
19	A211212128	zapojení zdroj 24 V	ks	9,00000				Vlastní
20	A211212130	Celk.prohl.el.zař.a vyhot.zpr.do 50.	ks	2,00000				Vlastní
21	A211212131	Doprava materiálu	ks	1,00000				Vlastní
22	A211212133	Hrubý úklid - 1 hodina	ks	5,00000				Vlastní
23	A2113212126	Montáž ovladače žaluzií prostředí obyčejné, krytí IP 20	ks	33,00000				Vlastní
24	AH211212090	uzemnění v zemi FeZn 10 a FeZn 30/4 vč. svorek, propojení	m	36,00000				Vlastní
25	AH211212092	ochranný úhelník nebo trubka s držáky do zdi	ks	8,00000				Vlastní
26	AH211212100	jímací tyč do 3m délky, vč. upevnění	ks	12,00000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 02	Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum	
R:	1EL	Elektroinstalace a hromosvod	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
27	AH211212102	svorky hromosvodové do 2 šroubu (SS, SR 03)	ks	120,00000				Vlastní
28	AH211212103	svorky hromosvodové nad 2 šrouby (ST, SJ, SK, SZ, SR01, 02)	ks	24,00000				Vlastní
29	AH211212104	označení svodu štítky smalt/umělá hmota	ks	8,00000				Vlastní
30	AH211212105	tvarování mont. dílu - jímače, ochranné trubky, úhelníky	ks	50,00000				Vlastní
31	AH211212106	montáž uzemňovacího drátu AlMgSi průměr 8mm vč. podpěr	m	515,00000				Vlastní
32	AH211212107	Celk.prohl.el.zařiz.a vyhot.rev.zp.do 50.tis.mont. - hromosvod	ks	2,00000				Vlastní
33	AH211212108	Demontáž stáv. jímací soustavy	ks	1,00000				Vlastní
34	AH211212109	Doprava materiálu	ks	1,00000				Vlastní
35	AH211212110	Měření zemního odporu pro 1 zemnič	ks	8,00000				Vlastní
36	0003011	kabel. příchytka do žb	ks	180,00000				Vlastní
37	0003012	reverzní relé	ks	33,00000				Vlastní
38	0003013	DIN lišta délka 137 mm	ks	9,00000				Vlastní
39	0003014	Požární ucpávka kabeláže mezi místnostmi po obvodu	ks	10,00000				Vlastní
40	003012	přepětová ochrana na DIN lištu T1+T2, 1- polová	ks	1,00000				Vlastní
41	00302	krabice KO 68	ks	65,00000				Vlastní
42	00313	krabice KU 68/1	ks	33,00000				Vlastní
43	01488	doplnění stáv. rozvaděče	ks	3,00000				Vlastní
44	01489	univerzální venkovní termostat	ks	1,00000				Vlastní
45	01490	zdroj 230V/24V; 200 W	ks	9,00000				Vlastní
46	01492	hmoždinka HM6	ks	350,00000				Vlastní
47	01493	lišta vkládací 20mm; bezhalogenová	m	190,00000				Vlastní
48	01494	lišta vkládací 40mm; bezhalogenová	m	125,00000				Vlastní
49	0184891	Tlačítko žaluziové fáz 1/0+1/0 s blokováním, barva bílá, krytí IP 20	ks	33,00000				Vlastní
50	33912	CYKY 2Ox1.5mm2 (CYKY 2O1.5)	m	400,00000				Vlastní
51	33915	CYKY 3Ox1.5mm2 (CYKY 3O1.5)	m	550,00000				Vlastní
52	3391511	CYKY 3Bx1.5mm2 (CYKY 3J1.5)	m	650,00000				Vlastní
53	33916	CYKY 3Cx2.5mm2 (CYKY 3J2.5)	m	180,00000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023	
O:	SO 02	Objekty v areálu - 090 Mag. rezonance, kongresové centrum
R:	1EL	Elektroinstalace a hromosvod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
54	33918	Podružný materiál elektro	soubor	1,00000				Vlastní
55	5H2001	drát AlMgSi 8	m	515,00000				Vlastní
56	5H20011	FeZn 10 mm	m	36,00000				Vlastní
57	5H2002	jímací tyč JP 2,0m	ks	10,00000				Vlastní
58	5H20021	jímací tyč JP 1,5 m	ks	2,00000				Vlastní
59	5H20023	ochranný úhelník OU	ks	8,00000				Vlastní
60	5H20024	držák DUz do železa	ks	16,00000				Vlastní
61	5H20026	gumoasfalt	sada	1,00000				Vlastní
62	5H2010	svorka jímací SJ02	ks	12,00000				Vlastní
63	5H2011	svorka křížová - SK	ks	8,00000				Vlastní
64	5H2012	svorka přípojovací - SP 1	ks	6,00000				Vlastní
65	5H2013	svorka zkušební - SZ	ks	8,00000				Vlastní
66	5H2014	označovací štítek	ks	8,00000				Vlastní
67	5H2015	podpěra vedení PV 01	ks	90,00000				Vlastní
68	5H2016	podpěra vedení PV 21	ks	100,00000				Vlastní
69	5H2017	podpěra vedení PV 32	ks	280,00000				Vlastní
70	5H2018	svorka spojovací SS	ks	120,00000				Vlastní
71	5H2019	Podružný materiál hromosvod	soubor	1,00000				Vlastní

Celkem

Příloha č. 1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023	
O:	SO 03	Objekty v areálu - 080 Nukleární medicína, PET centrum
R:	1	Architektonicko- stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava	Geník / platnost
Díl: 1 Zemní práce								
1	113109310R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm	m2	15,90000			822-1	RTS 23/ I
		45*0,3 8*0,3		13,50000				
				2,40000				
2	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3	m ³	3,18000			800-1	RTS 23/ I
		s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek						
		Začátek provozního součtu		13,50000				
		45*0,3		2,40000				
		8*0,3						
		Konec provozního součtu		3,18000				
		15,9*0,2						
3	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	3,18000			800-1	RTS 23/ I
		po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.						
4	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4	m3	31,80000			800-1	RTS 23/ I
		po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.						
		3,18*10		31,80000				
5	162201203R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m	m ³	3,18000			800-1	RTS 23/ I
		bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku,						
6	162201210R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek za každých dalších 10 m z horniny 1 až 4, kolečkem	m3	3,18000			800-1	RTS 23/ I
		bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku,						
7	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	3,18000			800-1	RTS 23/ I
8	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním	m2	10,00000			800-1	RTS 23/ I
		vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 03	Objekty v areálu - 080 Nukleární medicína, PET centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
9	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	3,18000			00-1	RTS 23/ I
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce								
10	310271530R00	Zazdivka otvorů z pórobetonových tvárnic plochy od 0,25 m2 do 1 m2 , tloušťka zdiva 300 mm	m3	0,50000			01-4	RTS 23/ I
ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného pracovního lešení								
¹¹	342948112R00	Kotvení příček ke konstrukci přistřelenými kotvami	m	2,50000			01-1	RTS 23/ I
Včetně dodávky kotev a spojovacího materiálu.								
Včetně dodávky kotev i spojovacího materiálu.								
12	342263XX01	Revizní dvířkado zateplené fasády 600x600 mm, Al rám	kus	4,00000				Vlastní
výpis ostatních prvků :								
ov08 : 4								
				4,00000				
13	380941214R01	Výztuž helikální 1x d 10 mm, drážka, železobeton	m	5,00000				Vlastní
Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.								
14	380941215R02	Výztuž helikální 1x d 16 mm, drážka, železobeton	m	5,00000				Vlastní
Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.								
15	3809422199XX	Uhlíkové lamely 100x1,4 mm	m	12,00000				Vlastní
16	317940911RAA	Překlady z ocelových válcovaných profilů včetně dodávky ocelových prvků osazení válcovaných profilů dodatečně včetně vysekání drážky a dodávky profilů	t	0,10000			P-HSV	RTS 23/ I
Díl: 4 Vodorovné konstrukce								
17	416022121R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádkartonovými dvouúrovňový křížový rošt z profilů CD zavěšený 1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard, , bez izolace	m2	23,00000			01-1	RTS 23/ I
s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár, P14 : 23								
				23,00000				
18	416111189RXX	Podhledy SDVK , křížový rošt , cementobetonová (ext.) sendv.deska odolná proti vodě tl.12,5	m2	19,00000				Vlastní
Požární odolnost EI 30 DP1.								
det 6 : 19								
				19,00000				
19	416111196RS0XX	Příplatek za křížový rošt z CD a závěsy nonius - s protikorozní odolností roštu C3	m ²	19,00000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 03	Objekty v areálu - 080 Nukleární medicína, PET centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Požární odolnost EI 30 DP1.						
20	416111197RS0XX	Omítkový systém pro deskový podklad, malta s vyztužnou tkaninou, final tenkovrstvá omíta včetně penetrace	m2	19,00000				Vlastní
		Požární odolnost EI 30 DP1.						
21	411100041XX	Strop železobetonový, I č.20, plech VSŽ, betonová mazanina se sítí	1 m2	1	10,00000			Vlastní
Díl: 5 Komunikace								
22	564231111R00	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku tloušťka po zhutnění 100 mm s rozprostřením, vlhčením a zhutněním	1 m2	1	10,60000		822-1	RTS 23/ I
		45*0,2			9,00000			
		8*0,2			1,60000			
23	564871111RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 250 mm, Kamenivo nestanovené	m2	10,60000			822-1	RTS 23/ I
24	568111111R00	Vyztužení podkladní vrstvy z geotextilie, sklon povrchu do 1:5, role šířky 3 m	m2	53,00000			822-1	RTS 23/ I
		45+8			53,00000			
25	69366198	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, vyztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; zpevněná oboustranně	m2	57,50000			SPCM	RTS 23/ I
		45*1,15			51,75000			
		5*1,15			5,75000			
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní								
26	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm	m ²	149,43000			801-1	RTS 23/ I
		kteřé se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřik						ozdějšího odkrytí,
		dle tabulky dveří : 60,36			60,36000			
		dle tabulky oken : 89,07			89,07000			
27	610991004R00	Začišťovací okenní lišta pro omítku tl. 15 mm nalepení a odříznutí po dokončení omítek	m	244,20000			801-1	RTS 23/ I
28	611401111RT2	Omítky malých ploch na stropěch do 0,09 m2, vápennou štukovou omítkou jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,	kus	10,00000			801-4	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 03	Objekty v areálu - 080 Nukleární medicína, PET centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
29	611401211RT2	Omítka malých ploch na stropěch přes 0,09 do 0,25 m ² , vápennou štukovou omítkou jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,	kus	10,00000			801-4	RTS 23/ I
30	611401311RT2	Omítka malých ploch na stropěch přes 0,25 do 1 m ² , vápennou štukovou omítkou jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,	kus	10,00000			801-4	RTS 23/ I
31	612401191RT2	Omítky malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m ² , vápennou štukovou omítkou jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,	kus	10,00000			801-4	RTS 23/ I
32	612401291RT2	Omítky malých ploch vnitřních stěn přes 0,09 do 0,25 m ² , vápennou štukovou omítkou jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,	kus	10,00000			801-4	RTS 23/ I
33	612401391RT2	Omítky malých ploch vnitřních stěn přes 0,25 do 1 m ² , vápennou štukovou omítkou jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,	kus	10,00000			801-4	RTS 23/ I
34	612425931R00	Omítka vápenná vnitřního ostění omítkou štukovou okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, 244,2*0,3 73,	m ²	73,26000			801-4	RTS 23/ I
35	612473186R00	Omítky vnitřní zdiva ze suchých směsí příplatek za zabudované rohovníky omítka vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu, kompletní souvrství 244,2	m	244,20000			801-1	RTS 23/ I
36	612474510RT3	Omítka vnitřní stěn ze suché směsi jednovrstvá filcovaná, , vápenocementová, na pórobeton, kompletní souvrství	m ²	10,00000			801-1	RTS 23/ I
Díl: 62 Úpravy povrchů vnější								
37	602021187RW1	Omítka stěn z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, silikonová, škrábaná, zrnitost 1,5 mm, po jednotlivých vrstvách SN03 : 130	m ²	130,00000			801-1	RTS 23/ I
38	602021194R00	Omítka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí podkladní nátěr pod tenkovrstvé omítky po jednotlivých vrstvách SN03 : 130	m ²	130,00000			801-1	RTS 23/ I
39	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z postaveného lešení	m ²	149,43000			801-1	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 03	Objekty v areálu - 080 Nukleární medicína, PET centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		s rámy a zárubněmi, zábradlí, předmětů oplechování apod., které se zřizují ještě před úpravami povrchu, před jejich znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických (lepivých) maltovin dle tabulky dveří : 60,36 dle tabulky oken : 89,07						
					60,36000			
					89,07000			
40	622300281RT2	Montáž kabelové chráničky do zateplení z minerálních desek, chránička DN 40 mm	m	30,00000			801-1	RTS 23/ I
		včetně dodávky materiálu.						
41	622323115R00	Zateplení suterénu soklovým polystyrénem, tloušťky 160 mm nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek a zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2). Bez povrchové úpravy	m ²	46,80000			801-1	RTS 23/ I
		det 7 : 45*0,6			27,00000			
		8*0,6			4,80000			
		25*0,6			15,00000			
42	622325125RU1	Zateplení soklu soklovým polystyrénem, tloušťky 160 mm, kontaktní nátěr a mozaiková omítka	m ²	13,50000			801-1	RTS 23/ I
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natěrkání. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov.						tkaniny, přehlazení
		45*0,3			13,50000			
43	622311835RT3.	Zateplení fasády , minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 160 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, škrábaná, zrnitost 1,5 mm, Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: deska; použití: fasády; tloušťka d = 160,0 mm; hrana: rovná; OH = 150 kg/m3; lambda = 0,035...	m ²	280,00000			801-1	RTS 23/ I
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov.						h desek, natažení
		Součinitel tepelné vodivosti izolantu je 0,036 W/mK. výměra změřena kreslícím programem :						
		SN01 : 280				280,00000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 03	Objekty v areálu - 080 Nukleární medicína, PET centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
44	622311837RT3	Zateplení fasády , minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 200 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, škrábaná, zrnitost 1,5 mm, Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: deska; použití: fasády; tloušťka d = 200,0 mm; hrana: rovná; OH = 150 kg/m3; lambda = 0,035...	m2	435,00000			35	801-1 RTS 23/ I
		<p>nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov.</p> <p style="color: green;">Součinitel tepelné vodivosti izolantu je 0,036 W/mK.</p> <p style="color: blue;">výměra změřena kreslícím programem :</p> <p style="color: blue;">SN04 : 435</p>						
				435,00000				
45	622311854RT3	Zateplení ostění minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 40 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: deska; použití: fasády; tloušťka d = 40,0 mm; hrana: rovná; OH = 150 kg/m3; lambda = 0,035 ...	m2	39,07200			0	801-1 RTS 23/ I
		<p>nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, osazení okenních rohových lišt, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Položky pro zateplení minerální deskou obsahují před armovací vrstvou kaširování desek. Včetně rohových lišt, zakončení výztužné tkaniny.</p> <p style="color: green;">Součinitel tepelné vodivosti izolantu je 0,036 W/mK.</p> <p style="color: blue;">244,2*0,16</p>						
				39,07200				
46	622311864RT1	Zateplení parapetu minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 40 mm, Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: deska; použití: fasády; tloušťka d = 40,0 mm; hrana: rovná; OH = 150 kg/m3; lambda = 0,035 ...	m2	13,12160			1	801-1 RTS 23/ I
		<p>nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny a přehlazení stěrky. Včetně rohových lišt na hranách budov.</p> <p style="color: green;">Součinitel tepelné vodivosti izolantu je 0,036 W/mK.</p> <p style="color: blue;">82,01*0,16</p>						
				13,12160				
47	622391112R00	Příplatek za zvýšení počtu hmoždinek nad 6 ks - celkem 8 ks/m2, s dodávkou hmoždinek	m2	143,00000				801-1 RTS 23/ I
		<p style="color: blue;">dle výpisu skladeb :</p> <p style="color: blue;">SN01 : 280*0,2</p> <p style="color: blue;">SN04 : 435*0,2</p>						
				56,00000				
				87,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 03	Objekty v areálu - 080 Nukleární medicína, PET centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
48	622311016R00	Profily zakládací hliníkové, pro izolaci tl. 160 mm	m	25,00000			801-1	RTS 23/ I
49	622300159R00	Příslušenství pro zateplovací systém montáž, rozlišovací lišty pro přechod dvou barev omítky,	m	45,00000			801-1	RTS 23/ I
50	622300175RT2	Příslušenství pro zateplovací systém montáž včetně dodávky, elektroinstalační krabice do zateplení, o rozměru 120x120x200 mm	kus	10,00000			801-1	RTS 23/ I
51	622422211R00	Oprava vnějších omítek vápenných a vápenocementových hladkých, stupeň členitosti 1 a 2, v množství opravované plochy přes 10 do 20 %, s barvením na 100% opravované plochy, bez nákladů na umělecké dekorace fasád	m ²	845,00000			801-4	RTS 23/ I
		bez otlučení vadných míst						
		Včetně barvení vždy celé plochy (100%), s výjimkou položek oprav omítek drásaných.						
		280+435			715,00000			
		SN03 : 130			130,00000			
52	622451122R00	Omítky vnější cementové stěn nebo štítů hrubé zatřené	m ²	496,80000			801-1	RTS 23/ I
		SN08 : 40			40,00000			
		SN09 : 410			410,00000			
		det 7 : 45*0,6			27,00000			
		8*0,6			4,80000			
		25*0,6			15,00000			
53	622474110RT1	Reprofilace betonových povrchů maltou sanační, tloušťky 10 mm	m ²	10,00000			801-5	RTS 23/ I
54	622473187RT2	Příplatek za okenní zčišťovací lištu včetně dodávky	m	244,20000			801-1	RTS 23/ I
		244,2			244,20000			
55	622481211RT2	Vyztužení povrchových úprav vnějších stěn stěrkou s vyztužnou sklotextilní tkaninou, s dodávkou sítě a stěrkového tmelu	m ²	130,00000			801-1	RTS 23/ I
		SN03 : 130			130,00000			
56	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2	m ²	1 341,80000			801-1	RTS 23/ I
		280+435			715,00000			
		SN08 : 40			40,00000			
		SN09 : 410			410,00000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 03	Objekty v areálu - 080 Nukleární medicína, PET centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		det 7 : 45*0,6		27,00000				
		8*0,6		4,80000				
		25*0,6		15,00000				
		SN03 : 130		130,00000				
57	627991002R00	Těsnění a vnější úprava spár obvodového pláště skelným provazcem, svislých i vodorovných spár obvodového pláště z prefabrikovaných dílců,	m	50,00000			0801-2	RTS 23/ I
58	621323041R00	Penetrace podkladu	m2	1 211,80000			9	Vlastní
59	28350290R	profil plastový stavební rozlišovací; s tkaninou; š = 40 mm; tl = 6 mm; l = 2 500 mm	kus	19,80000			6SPCM	RTS 23/ I
		45/2,5*1,1		19,80000				
Díl: 621 Průzkumy a zkoušky								
60	ZK1	Odrhové zkoušky	kus	2,00000			0	Vlastní
61	ZK2	Podrobný statický průzkum obvodového pláště, lokalizace a popis míst s výskytem poruch	kus	1,00000			0	Vlastní
62	ZK3	Vyhotovení sond pro ověření stávajících konstrukcí	kus	1,00000			0	Vlastní
63	ZK4	Měření vlhkosti zdiva před aplikací ETICS	ks	1,00000			0	Vlastní
64	ZK5	Výtažné zkoušky pro ETICS	ks	2,00000			0	Vlastní
65	ZK6	Výtažné zkouška pro provětrávané fasády	ks	2,00000			0	Vlastní
66	ZK7	Výtažné zkoušky pro střechy	ks	2,00000			0	Vlastní
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce								
67	631312131R00	Doplnění mazanin betonem prostým o ploše jednotlivě přes 1 do 4 m2 tloušťky přes 80 mm	m3	1,00000			0801-4	RTS 23/ I
		prostým betonem (s dodáním hmot) bez potěru,						
68	631312141R00	Doplnění mazanin betonem prostým rýh v dosavadních mazaninách	m3	1,30000			801-4	RTS 23/ I
		prostým betonem (s dodáním hmot) bez potěru, det 7 : 45*0,2*0,1		0,90000				
		8*0,5*0,1		0,40000				
69	632451022R00	Vyrovnávací potěr z cementové malty v pásu o průměrné (střední) tloušťce od 20 do 30 mm	m2	24,60300			2801-1	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 03	Objekty v areálu - 080 Nukleární medicína, PET centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
na zdivu jako podklad např. pod izolaci, na parapetech z prefabrikovaných dílců, pod oplechování apod., vodorovný nebo ve spádu do 15°, hlazený dřevěným hladítkem,								
		82,01*0,3			24,60300			
70	632477124R00	Reprofilace vodorovných betonových povrchů polymercementová malta+penetrace, tloušťky do 15 mm	m2	5,00000			801-4	RTS 23/ I
rozmíchání směsi s vodou, nanesení stěrky								
71	632478123RT0	Reprofilace vodorovných betonových povrchů opravná cementová malta, tloušťky do 10 mm	m2	5,00000			801-4	RTS 23/ I
rozmíchání směsi s vodou, nanesení stěrky								
72	632478125R00	Reprofilace vodorovných betonových povrchů opravná cementová malta, tloušťky do 20 mm	m2	15,00000			801-4	RTS 23/ I
rozmíchání směsi s vodou, nanesení stěrky								
Díl: 64 Výplně otvorů								
73	648991113RT5	Osazení parapetních desek z plastických hmot Dodávka a osazení parapetních desek z plastických hmot šířky 400 mm	m	85,34000			801-1	RTS 23/ I
a poloplastických hmot na montážní pěnu, zapravení omítky pod parapetem, těsnění spáry mezi parapetem a rámem okna, do								
int parapety :								
		tv01-tv13 : 1,2*9+2,4*9+1,8*10+2,7*1+0,8*1+0,59*1+1,8*1+1,5*2+0,9*1			60,19000			
		1,5*2+0,9*2+2,55*1 + 17,8			25,15000			
Díl: 94 Lešení a stavební výtahy								
74	941941032RT4	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 0,80 do 1,00 m, výšky přes 10 do 30 m	m2	1 900,00000			800-3	RTS 23/ I
včetně kotvení								
Včetně kotvení lešení.								
		1900			1 900,00000			
75	941941502R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami Dovož a odvoz lešení rámového pronajatého	km	190,00000			800-3	RTS 23/ I
včetně kotvení dovoz včetně odvozu lešení								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 03	Objekty v areálu - 080 Nukleární medicína, PET centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1900/250*25		190,00000				
76	941941192RT4	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky šířky od 0,80 do 1,00 m a výšky přes 10 do 30 m včetně kotvení	m2	5 700,00000			800-3	RTS 23/ I
		1900*3		5 700,00000				
77	941941832RT4	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky od 0,8 do 1 m, výšky přes 10 do 30 m	m2	1 900,00000			800-3	RTS 23/ I
78	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	200,00000			800-3	RTS 23/ I
79	941955004R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 2,5 do 3,5 m	m2	100,00000			800-3	RTS 23/ I
80	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	1 900,00000			800-3	RTS 23/ I
81	944944031R00	Montáž ochranné sítě příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití ochranných sítí z umělých vláken	m2	5 700,00000			800-3	RTS 23/ I
		1900*3		5 700,00000				
82	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	1 900,00000			800-3	RTS 23/ I
83	944945013R00	Montáž záchytné stříšky šířky přes 2 m	m	20,00000			800-3	RTS 23/ I
84	944945193R00	Montáž záchytné stříšky příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití záchytné stříšky šířky přes 2 m	m	60,00000			800-3	RTS 23/ I
85	944945813R00	Demontáž záchytné stříšky šířky přes 2 m zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením,	m	20,00000			800-3	RTS 23/ I
86	9419000000RR0	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m, pro veškeré pomocné práce	kus	1,00000				Vlastní
87	949220088RR00	Příplatek k lešení - roznášecí a ochr. konstrukce, konzolování lešení, na všech střechách	kus	1,00000				Vlastní
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						
88	952901114RS1	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	kus	1,00000				Vlastní
89	952991111XX	Zakrývání podlah a konstrukcí dle PD, geotextilie	m2	50,00000				Vlastní
90	952991112XX	Zakrývání střech deskou OSB tl. 18 mm a geotextilií	m2	50,00000				Vlastní
91	955809630RR0	Demontáž a opětovná montáž drobných kov.prvků, umístěných na venkovní fasádě	kus	20,00000				Vlastní
92	955809638112	Demontáž, mtž a vyčištění nápisu X14	kus	1,00000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 03	Objekty v areálu - 080 Nukleární medicína, PET centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
93	955ZACH01	Montáž záchytného systému	soubor	1,00000				Vlastní
94	955ZACH02	kotvicí zařízení typu C dle ČSN EN 795 - samostatný/průběžný prvek	ks	13,00000				Vlastní
95	955ZACH03	kotvicí zařízení typu C dle ČSN EN 795, koncový, rohový prvek	ks	16,00000				Vlastní
96	955ZACH07	ID štítek	ks	1,00000				Vlastní
97	955ZACH08	poddajné kotvicí vedení - nerezové lano 7 mm	m	132,00000				Vlastní
98	955ZACH09	vyřezání a zpravení krytiny a tep. izolace	ks	29,00000				Vlastní
99	955ZACH10	výchozí prohlídka	ks	1,00000				Vlastní
100	950300220RA0	Vytvoření otvoru v zateplené střeše do 1,0 m2	kus	3,00000			AP-HSV	RTS 23/ I
rozebrání krytiny z tašek, vyřezání otvoru v laťování, případně bednění, přirezáání tašek po stranách otvoru, proříznutí otvoru v sádkartonovém podhled páskou, zpravení otvoru sádkartonem.								snění parozábrany lepicí
101	900 RT1	HZS, Práce v tarifní třídě 4 (např. tesař)	h	250,00000			Prav.M	RTS 23/ I
102	354418899	Informační cedule	kus	5,00000				Vlastní
Díl: 96 Bourání konstrukcí								
103	963016111R00	Demontáž sádkartonových a sádkrovláknitých podhledů z desek bez minerální izolace, na jednoduché ocelové konstrukci, 1x opláštěné tl. 12,5 mm	m2	23,00000			801-3	RTS 23/ I
					23,00000			
104	967031132R00	Přisekání rovných ostění ve zdivu cihelném na jakoukoliv maltu vápennou nebo vépenocementovou	m2	97,68000			801-3	RTS 23/ I
bez odstupu, po hrubém vybourání otvorů v jakémkoliv zdivu cihelném, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm								0 kg/m2), 244,2*0,4
					97,68000			
105	971033541R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 300 mm	m3	0,50000			801-3	RTS 23/ I
základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).								
106	978015231R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrábáním spár, s očištěním zdiva 1. až 4. stupni složitosti, v rozsahu do 20 %	m2	845,00000			801-3	RTS 23/ I
					715,00000			
					130,00000			
					280+435			
					SN03 : 130			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 03	Objekty v areálu - 080 Nukleární medicína, PET centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
107	978059631R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkladaček vnějších z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, SN08 : 40 SN09 : 410	m2	450,00000			801-3	RTS 23/ I
					40,00000			
					410,00000			
108	978071221R00	Odsekání omítky a odstranění izolace lepenkové svislé, plochy přes 1 m2 det 7 : 45*0,6 8*0,6	m2	31,80000			801-3	RTS 23/ I
					27,00000			
					4,80000			
109	967584810R00	Demontáž větracích mřížek	kus	20,00000				Vlastní
110	968062358R00	Vyvěšení, vybourání výplní otvorů, včetně vnitřního parapetu dle tabulky dveří : 12,82 dle tabulky oken : 138,07	m2	150,89000				Vlastní
					12,82000			
					138,07000			
Díl: 99		Staveništní přesun hmot						
111	999281211R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu vnějších pláštů dosavadních objektů výšky do 25 m oborů 801,803, 811 a 812	t	104,21061			801-4	RTS 23/ I
Díl: 711		Izolace proti vodě						
112	711212002RT2	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační proti tlakové vodě dvouvrstvá det 7 : 45 8	m2	53,00000			0 800-711	RTS 23/ I
					45,00000			
					8,00000			
113	711823121RT2	Ochrana konstrukcí nopovou fólií svisle, výška nopy 4 mm, včetně dodávky fólie 45+8	m2	53,00000			800-711	RTS 23/ I
					53,00000			
114	711823129RT2	Ochrana konstrukcí nopovou fólií ukončovací lišta, , včetně dodávky lišty, Lišta	m	45,00000			800-711	RTS 23/ I
115	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,28355			800-711	RTS 23/ I
Díl: 712		Povlakové krytiny						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 03	Objekty v areálu - 080 Nukleární medicína, PET centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
116	712300831RT3	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° povlakové krytiny jednovrstvé, z ploch jednotlivě přes 20 m	m2	100,00000			800-711	RTS 23/ I
					100,00000			
117	712300841RT1	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° mechu s odškrabáním a urovnáním povrchu s očištěním běžný stupeň znečištění	m2	830,00000			800-711	RTS 23/ I
					830,00000			
118	712311101RZ1	Povlakové krytiny střech do 10° za studena nátěrem 1 x, penetračním nebo asfaltovým lakem, včetně dodávky materiálu, Hmota nátěrová asfaltová; typ: lak, penetrace; funkce: zpevnění povrchu, adhezní můstek; vrstva: podkladní; exteriér; podklad: beton, keramika; bar...	m2	920,00000			800-711	RTS 23/ I
					740,00000			
					180,00000			
119	712341559RT1	Povlakové krytiny střech do 10° pásy přitavením v celé ploše, 1 vrstva, bez dodávky pásu	m2	920,00000			800-711	RTS 23/ I
					740,00000			
					180,00000			
120	712373111RS3	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty kotvené do betonu, 6 kotev/m2, pro tl. izolace do 160 mm, včetně dodávky fólie, tloušťky 1,5 mm	m2	270,00000			800-711	RTS 23/ I
					90,00000			
					180,00000			
121	712373111RV3	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty kotvené do betonu, 6 kotev/m2, pro tl. izolace do 300 mm, včetně dodávky fólie, tloušťky 1,5 mm	m2	740,00000			800-711	RTS 23/ I
					740,00000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 03	Objekty v areálu - 080 Nukleární medicína, PET centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
122	712378003R00	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií atiková okapnice, RŠ 250 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC, Okapnice	m	180,00000			800-711	RTS 23/ I
včetně dodávek výrobků								
Úprava délky a připevnění okapnice natloukacími hmoždinkami včetně dodávky okapnice. dle výpisu klempířských konstrukcí :								
kv04 : 180								
180,00000								
123	712378005R00	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií stěnová lišta vyhnutá, RŠ 70 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC, Lišta	m	69,00000			800-711	RTS 23/ I
včetně dodávek výrobků								
Úprava délky a připevnění stěnové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. dle výpisu klempířských konstrukcí : kv03 : 21,5								
21,50000								
17,50000								
30,00000								
124	712378006R00	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií rohová lišta vnější, RŠ 100 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC, Lišta	m	203,50000			800-711	RTS 23/ I
včetně dodávek výrobků								
Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. dle výpisu klempířských konstrukcí :								
kv02 : 203,5								
203,50000								
125	712378007R00	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií rohová lišta vnitřní, RŠ 100 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC, Lišta	m	520,00000			800-711	RTS 23/ I
včetně dodávek výrobků								
Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. dle výpisu klempířských konstrukcí :								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 03	Objekty v areálu - 080 Nukleární medicína, PET centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		kv01 : 520		520,00000				
126	712378101RT4	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií odvětrání kanalizace, průměr 125 mm, s manžetou z fólie z měkčeného PVC	kus	4,00000			800-711	RTS 23/ I
		včetně dodávek výrobků Osazení a ukotvení komínku, přitavení těsnicí manžety.		4,00000				
127	712378104RT1	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií prostup pro kabely, průměr 24 mm, s manžetou z fólie z měkčeného PVC	kus	5,00000			800-711	RTS 23/ I
		včetně dodávek výrobků Osazení a ukotvení prostupu, utěsnění PU pěnou, přitavení límce a doplnění závlivkovou hmotou.						
128	712378105RT1	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií prostup parozábranou, průměr 50 mm, s manžetou z fólie z měkčeného PVC	kus	5,00000			800-711	RTS 23/ I
		včetně dodávek výrobků ukotvení kotevní desky šrouby, utěsnění kolem prostupu PU pěnou, přitavením manžety prostupu na parozábranu a doplnění m						notou
129	712391171RZ7	Textílie na střeších do 10° podkladní, včetně dodávky netkané sklovláknité textílie plošné hmotnosti 120 g/m2	m2	1 010,00000			800-711	RTS 23/ I
		výměra změněna kreslícím programem :						
		ST01 :740		740,00000				
		ST02 :90		90,00000				
		det 2 :180*1		180,00000				
130	764345831R00	Demontáž ostatních kusových prvků demontáž ventilačních nástavců výšky 500 až 1 000 mm se stříškou a lemováním průměru přes 75 do 150 mm, sklonu do 30°	kus	4,00000			800-764	RTS 23/ I
131	712378005R00XX	Příplatek - Stěnová lišta vyhnutá RŠ 150 mm	m	30,00000				Vlastní
		Úprava délky a připevnění stěnové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.		30,00000				
		kv07 : 30						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 03	Objekty v areálu - 080 Nukleární medicína, PET centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
132	62852265R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný, mechanicky kotvený; nosná vložka skelná tkanina; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm	m2	1 058,00000			SPCM	RTS 23/ I
		výměra změřena kreslícím programem :						
		ST01 : 740*1,15			851,00000			
		det 2 : 180*1*1,15			207,00000			
133	998712102R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	8,69208			8 800-711	RTS 23/ I
		50 m vodorovně						
Díl: 713		izolace tepelné						
134	713104222R00	Odstranění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace plochých střech, připevněné drátem, přibitím, přestřelením nebo na trny, z minerálních desek, lamel, rohoží a pásů, tloušťky od 100 mm do 200 mm	m2	50,00000			800-713	RTS 23/ I
		ST04 : 50			50,00000			
135	713141125R00	Montáž tepelné izolace plochých střech desky, na lepidlo	m ²	1 660,00000			0 800-713	RTS 23/ I
		Včetně očištění podkladu od nesoudržných vrstev.						
		výměra změřena kreslícím programem :						
		ST01 : 740*2			1 480,00000			
		det 2 : 180*1			180,00000			
136	713131160R00XX	Montáž izolace na hmožd.8 ks/m2, cihla plná	m ²	19,00000				Vlastní
		svislá část atiky : 19*1			19,00000			
137	28375766.AR	deska izolační EPS 100; pěnový polystyren; povrch hladký; součinitel tepelné vodivosti 0,037 W/mK; obj. hmotnost 20,00 kg/m3	m3	255,81600			SPCM	RTS 23/ I
		výměra změřena kreslícím programem :						
		ST01 : 740*0,3*1,02			226,44000			
		det 1 : 180*1*0,16*1,02			29,37600			
138	3117354406R	hmoždinka talířová, šroubovací; použití: fasádní izolační systém, pro beton, plné cihly, příčně děrované cihly. lehčený beton a pórobeton; mat. polyetylén, trn ocelový šroubovací; způsob kotvení kotva na polystyrénové a minerální desky; rozměr délka 215 mm; pro tloušťku izolace 160-180 mm	kus	155,04000			SPCM	RTS 23/ I
		svislá část atiky : 19*8*1,02			155,04000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 03	Objekty v areálu - 080 Nukleární medicína, PET centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
139	31173760R	talíř přídavný, pr. 140 mm; použití: roznášecí talíř pro hmoždinky s min.lamelami	kus	155,04000			SPCM	RTS 23/ I
					155,04000			
				svislá část atiky : 19*8*1,02				
140	631509697R	deska izolační univerzální; minerální vlákno; rovná hrana; tl. 160,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,033 W/mK; R = 4,850 m2K/W; obj. hmotnost 60,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	19,38000			SPCM	RTS 23/ I
					19,38000			
				svislá část atiky : 19*1,02				
141	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	5,85017			00-713	RTS 23/ I
Díl: 721 Vnitřní kanalizace								
142	721210822R00	Demontáž vpusti střešní , DN 100	kus	7,00000			800-721	RTS 23/ I
143	721231114RT4	Střešní vtoky vtok pro střechu s povlakovou krytinou, střecha zateplená, výška izolace do 300 mm, D 75, 110, 125 mm, včetně dodávky materiálu	kus	7,00000			800-721	RTS 23/ I
					7,00000			
				ov15 : 7				
144	721231331R00	Střešní vtoky Doplňky pro střešní vtoky vyhřívací sada pro střešní vtoky , včetně dodávky materiálu	kus	7,00000			800-721	RTS 23/ I
145	721231334R00	Střešní vtoky Doplňky pro střešní vtoky elektronický termostat vnější, včetně dodávky materiálu	kus	7,00000			800-721	RTS 23/ I
146	721242110RT2	Lapač střešních splavenin D 125 mm, s otáč.kul.kloubem na odtoku, s košem , se suchou a nezámr.klapkou,čisticím víčkem a vylam.těs. kroužky pro přípoj.potrub.svodů D 75, 90, 100 a 110 mm, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000			800-721	RTS 23/ I
147	721242804R00	Demontáž lapačů střešních splavenin DN 125	kus	2,00000			800-721	RTS 23/ I
148	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,18594			800-721	RTS 23/ I
Díl: 762 Konstrukce tesařské								
149	762441112RT4	Obložení atiky s dodávkou dřevoštěpkových desek, tloušťky 22 mm, 1 vrstva, upevněním šroubováním	m2	135,00000			800-762	RTS 23/ I 1
					135,00000			
				det 2 : 180*0,75				
150	763612231RT5	Montáž obložení stěn, z desek tl. 22 mm, na sraz, šroubováním, včetně dodávky desky dřevoštěpkové, Deska z plochých třísek (OSB) typ: 3; konstrukce: nosná; třída použití: 2; tl. = 22,0 mm; povrch: nebroušený; hrana: rovná; E 1; RtF: D; - ...	m2	37,05000			800-763	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 03	Objekty v areálu - 080 Nukleární medicína, PET centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		vč. dodávky a montáže spojovacího materiálu						
		kv06 : 1,95*19		37,05000				
151	998762102R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m	t	2,42781			0	800-762 RTS 23/ I
		50 m vodorovně						
Díl: 764		Konstrukce klempířské						
152	764819212R00	Odpadní trouby kruhové, průměr 100 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, , dodávka a montáž	m	9,23000			800-764	RTS 23/ I
		včetně kolena, objímky, spojovacího materiálu a zednické výpomoci. dle výpisu klempířských konstrukcí :						
		kv25 : 5,52		5,52000				
		kv26 : 3,71		3,71000				
153	764815810R00	Ostatní prvky ke žlabům a odpadním troubám kotlík žlabový oválného tvaru o rozměru 310/100 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, , dodávka a montáž	kus	2,00000			800-764	RTS 23/ I
154	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm	m	71,03000			800-764	RTS 23/ I
		dle výpisu klempířských konstrukcí : kv09 : 1,2*7		8,40000				
		kv10 : 1,2*2		2,40000				
		kv11 : 2,4*8		19,20000				
		kv12 : 2,4*1		2,40000				
		kv13 : 1,8*10		18,00000				
		kv14 : 2,7*1		2,70000				
		kv15 : 0,8*1		0,80000				
		kv16 : 1,8*1		1,80000				
		kv17 : 1*2		2,00000				
		kv18 : 1,5*2		3,00000				
		kv19 : 0,9*1		0,90000				
		kv20 : 1,5*2		3,00000				
		kv21 : 0,9*2		1,80000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 03	Objekty v areálu - 080 Nukleární medicína, PET centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

Cen.
soustava

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	/ platnost
		kv22 : 4,3*1		4,30000				
		kv23 : 0,33*1		0,33000				
155	764430840R00	Demontáž oplechování zdí a nadezdívek rš od 330 do 500 mm	m	360,00000			800-764	RTS 23/ I
156	7642172912XX	Příplatek za strukturovanou (separační) rohož	m2	53,37000				Vlastní
		včetně podkladní lepenky, spojovacích prostředků a zednické výpomoci.						
157	764217291XX	Montáž krytiny Cu včetně rohů	m ²	53,37000				Vlastní
		včetně podkladní lepenky, spojovacích prostředků a zednické výpomoci. dle výpisu klempířských konstrukcí :						
		kv06 : 1,95*19		37,05000				
		kv08 : 1,02*16		16,32000				
158	764427236XX	Napojení fasády na atiku rš 140 mm, Al 1,5 mm	m	19,00000				Vlastní
		Dodávka a montáž perforovaného ukončení RŠ do 300 mm - viditelné uchycení včetně kotevních prvků.						
159	764427237XX	Oplechování keramický obklad rš 140 mm, Al 1,5 mm	m	10,00000				Vlastní
		Dodávka a montáž perforovaného ukončení RŠ do 300 mm - viditelné uchycení včetně kotevních prvků.						
160	764427239XX	Spodní perfor.ukončovací a větrací lišta rš 180 mm, Al 1,5 mm	m	8,00000				Vlastní
		Dodávka a montáž perforovaného ukončení RŠ do 300 mm - viditelné uchycení včetně kotevních prvků.						
161	7644272XX01	Dodávka a montáž oplechování ostění a nadpraží, přichyt.,do hl.300mm, lakovaný Al plech tl. 1,5 mm	m	27,40000				Vlastní
		Dodávka a montáž ostění a nadpraží provětrávané fasády z keramických obkladů tl. 10 mm uchycených přichytkami - viditelné u						
162	76492839XX1	Zhotovení a montáž oplechování parapetů	m ²	21,00365				Vlastní
		včetně zednické výpomoci.						
		dle výpisu klempířských konstrukcí :						
		kv09 : 1,2*0,275*7		2,31000				
		kv10 : 1,2*0,295*2		0,70800				
		kv11 : 2,4*0,275*8		5,28000				
		kv12 : 2,4*0,315*1		0,75600				
		kv13 : 1,8*0,315*10		5,67000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 03	Objekty v areálu - 080 Nukleární medicína, PET centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		kv14 : 2,7*0,315*1		0,85050				
		kv15 : 0,8*0,315*1		0,25200				
		kv16 : 1,8*0,275*1		0,49500				
		kv17 : 1*0,275*2		0,55000				
		kv18 : 1,5*0,275*2		0,82500				
		kv19 : 0,9*0,275*1		0,24750				
		kv20 : 1,5*0,295*2		0,88500				
		kv21 : 0,9*0,295*2		0,53100				
		kv22 : 4,3*0,355*1		1,52650				
		kv23 : 0,33*0,355*1		0,11715				
163	764900040RA0	Demontáž odpadních trub z pozinkovaného plechu	m	9,23000				4 AP-PSV RTS 23/ I
		včetně kolen a výpustí vody.						
I	164 194211993elox	Plech Al elox	m ²	23,104021				Vlastní
		dle výpisu klempířských konstrukcí :						
		kv09 : 1,2*0,275*7		2,31000				
		kv10 : 1,2*0,295*2		0,70800				
		kv11 : 2,4*0,275*8		5,28000				
		kv12 : 2,4*0,315*1		0,75600				
		kv13 : 1,8*0,315*10		5,67000				
		kv14 : 2,7*0,315*1		0,85050				
		kv15 : 0,8*0,315*1		0,25200				
		kv16 : 1,8*0,275*1		0,49500				
		kv17 : 1*0,275*2		0,55000				
		kv18 : 1,5*0,275*2		0,82500				
		kv19 : 0,9*0,275*1		0,24750				
		kv20 : 1,5*0,295*2		0,88500				
		kv21 : 0,9*0,295*2		0,53100				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 03	Objekty v areálu - 080 Nukleární medicína, PET centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		kv22 : 4,3*0,355*1		1,52650				
		kv23 : 0,33*0,355*1		0,11715				
		Mezisoučet		21,00365				
		21,00365*0,1		2,10037				
U65	19621027R	plech měděný; povrch hladký; stav polotvrdý; tl = 0,80 mm dle výpisu klempířských konstrukcí : kv06 1,95*19*9 kv08 1,02*16*9	kg	480,33000			SPCM	RTS 23/ I
166	19621027RXX	Příplatek za úpravu patinací - dle TZ, Plech měděný E Cu 99,9 0,80x1000x2000 mm	kg	480,33000				Vlastní
167	998764102R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	3,40149			800-764	RTS 23/ I
Díl: 766		Konstrukce truhlářské						
168	766601216RT1	Těsnění připojovací spáry spára ostění, interiér - fólie parotěsná šířky 50 mm samolepicí, výplň PU pěnou, exteriér - páska paropropustná šířky 20 mm, tl. 8/40 mm expanzní,	m	244,20000			800-766	RTS 23/ I
		244,2		244,20000				
169	766601229RT1	Těsnění připojovací spáry spára parapetu, interiér - fólie parotěsná šířky 50 mm samolepicí, výplň PU pěnou, exteriér - fólie paropropustná šířky 50 mm samolepicí, expanzní páska š. 10 mm pod rám a pod vnější parapet	m	82,01000			800-766	RTS 23/ I
		82,01		82,01000				
170	766620061RA0	Montáž oken dřevěných, střešních, světlovodů montáž a dodávka světlovodu, vytvoření prostupu v tepelné izolaci stropu a v podhledu sádkartonovém základní délka 1,85 m	kus	6,00000			AP-PSV	RTS 23/ I
		ov11 : 6		6,00000				
171	766620069XX	Světlovod - prodloužení o 1 m	m	6,00000				Vlastní
		6		6,00000				
172	766620069XX1	Příplatek - Světlovod D550 mm	ks	6,00000				Vlastní
173	998766102R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m	t	0,02289			800-766	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 03	Objekty v areálu - 080 Nukleární medicína, PET centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		50 m vodorovně						
Díl: 767		Konstrukce zámečnické						
174	767134831R00	Demontáž stěn a příček z plechu oplechování stěn lamelami	m2	500,00000			800-767	RTS 23/ I
		SN01 : 380			380,00000			
		SN07:120			120,00000			
175	767135831R00	Demontáž stěn a příček z plechu roštu pro oplechování z lamel	m2	500,00000			800-767	RTS 23/ I
176	767311810R00	Demontáž světlíků všech typů včetně zasklení	m2	1,50000			800-767	RTS 23/ I
		x35 : 1,5			1,50000			
177	767996803R00	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 100 do 250 kg	kg	750,00000			800-767	RTS 23/ I
		x03+x04+x05 : 250*3			750,00000			
178	7679911Z01	Dodávka a montáž ocelového žebříku s ochranným košem	ks	1,00000				Vlastní
		položka obsahuje veškeré práce a materiály : podrobná specifikace v TZ : Z01 : 1						
					1,00000			
179	7679911Z02	Dodávka a montáž ocelového žebříku s ochranným košem	ks	1,00000				Vlastní
		položka obsahuje veškeré práce a materiály : podrobná specifikace v TZ : Z02 : 1						
					1,00000			
180	7679911Z03	Dodávka a montáž ocelového žebříku s ochranným košem	ks	1,00000				Vlastní
		položka obsahuje veškeré práce a materiály : podrobná specifikace v TZ : Z03 : 1						
					1,00000			
181	7679911Z04	demontáž, repase a montáž ocelového zábradlí	ks	1,00000				Vlastní
		položka obsahuje veškeré práce a materiály : podrobná specifikace v TZ : Z04 : 1						
					1,00000			
182	7679911Z05	demontáž, repase a montáž ocelového zábradlí	ks	1,00000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023
O:	SO 03 Objekty v areálu - 080 Nukleární medicína, PET centrum
R:	1 Architektonicko- stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		položka obsahuje veškeré práce a materiály : podrobná specifikace v TZ : Z05 : 1				1,00000		
183	7679911Z06	Dodávka a montáž ocelového zábradlí	ks	1,00000				Vlastní
		položka obsahuje veškeré práce a materiály : podrobná specifikace v TZ : Z06 : 1				1,00000		
184	7679911Z07	Dodávka a montáž ocelové konstrukce atiky	ks	1,00000				Vlastní
		položka obsahuje veškeré práce a materiály : podrobná specifikace v TZ : Z07 : 1				1,00000		
185	7679918Zztuž	Dodávka a montáž zámečnického prvku - ztužení atiky Pz plech, dle výpisu zámečnických konstrukcí	m	180,00000				Vlastní
		atika : 180				180,00000		
186	7679922OV09	Dodávka a montáž výlezu na střechu, dle výpisu ostatních výrobků	ks	1,00000				Vlastní
		OV09: 1				1,00000		
187	998767102R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	56,43750			800-767	RTS 23/ I
Díl: 767p		Provětrávané fasády						
188	767p01	Montáž tepelné izolace	m2	390,00000				Vlastní
		dle výpisu skladeb : SN02 : 195*2				390,00000		
189	767p02	Montáž kotevních prvků včetně termostopických podložek	m2	195,00000				Vlastní
		dle výpisu skladeb : SN02:195				195,00000		
190	767p03	Montáž nosného roštu	m2	195,00000				Vlastní
		dle výpisu skladeb : SN02 : 195				195,00000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 03	Objekty v areálu - 080 Nukleární medicína, PET centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
191	767p04a	Montáž keramického obkladu	m2	195,00000				Vlastní
		dle výpisu skladeb : SN02:195						
				195,00000				
192	767p06	Montáž ochranné difuzní folie	m2	195,00000				Vlastní
		dle výpisu skladeb : SN02:195						
				195,00000				
193	mat767p01	Dodávka tepelné izolace tl. 100 mm- lambda 0,033 W/mK	m2	214,50000				Vlastní
		10 % :						
		dle výpisu skladeb : dle výpisu skladeb : SN02 : 195*1,1						
				214,50000				
194	mat767p02	Dodávka tepelné izolace tl. 140 mm- lambda 0,033 W/mK	m2	214,50000				Vlastní
		10 % :						
		dle výpisu skladeb : dle výpisu skladeb : SN02 : 195*1,1						
				214,50000				
195	mat767p03	Dodávka nerezových kotev včetně termostopických podložek	m2	202,80000				Vlastní
		4 % :						
		SN02 : 195*1,04						
				202,80000				
196	mat767p04a	Dodávka nosného roštu - keramický obklad	m2	210,60000				Vlastní
		8 % :						
		SN02 : 195*1,08						
				210,60000				
197	mat767p06	Dodávka - keramický obklad 120x60 cm	m2	263,25000				Vlastní
		35 % :						
		SN02 : 195*1,35						
				263,25000				
198	mat767p09a	Dodávka ochranné difuzní folie	m2	214,50000				Vlastní
		10 % :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 03	Objekty v areálu - 080 Nukleární medicína, PET centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		SN02 : 195*1,1		214,50000				
199	998767102R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	13,65000				800-767 RTS 23/ I
Díl: 769o		Otvorové prvky						
200	7699112ON01	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní <i>položka obsahuje veškeré práce a materiály - platí pro všechny výplně :</i> ON01 : 9	ks	9,00000				Vlastní
201	7699112ON02	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	9,00000				Vlastní
202	7699112ON03	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	10,00000				Vlastní
203	7699112ON04	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
204	7699112ON05	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
205	7699112ON06	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
206	7699112ON07	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	2,00000				Vlastní
207	7699112ON08	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	2,00000				Vlastní
208	7699112ON09	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
209	7699112ON11	Dodávka a montáž oken, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	2,00000				Vlastní
210	7699212DD01	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní <i>položka obsahuje veškeré práce a materiály - platí pro všechny výplně :</i> DD01 : 1	ks	1,00000				Vlastní
211	7699212DD02	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
212	7699212DD03	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
213	7699212DD04	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
214	7699212DD05	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
215	7699212DD06	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
216	7699212DD07	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
217	7699212DD08	Dodávka a montáž dveří DD, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000				Vlastní
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 03	Objekty v areálu - 080 Nukleární medicína, PET centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
218	771950010RA0	Výměna dlažby s dodávkou dlaždic Vybourání dlažeb bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár z dlaždic kameninových, cementových, teracových, čedičových Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez popla	m2	20,00000			AP-PSV	RTS 23/ I
Díl: 781 Obklady keramické								
219	781950010RAA	Opravy obkladů keramických výměna vnitřního obkladu Odsekání a odebrání obkladů z obkladaček vnitřních plochy do 2 m2, otlučení podkladní omítky až na zdivo, postřík stěn maltou obkladaček pórovinových kladených do malty, začištění omítek kolem obkladů. Dodávka materiálu. Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez popl	1 m ²	10,00000			AP-PSV	RTS 23/ I
Díl: 783 Nátěry								
220	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základní,	m2	20,00000			800-783	RTS 23/ I
221	783851223R00	Nátěry omítek a betonů epoxidové, epoxidehtové a epoxiesterové epoxidové, betonové podlahy, dvojnásobné včetně penetrace.	m2	15,00000			800-783	RTS 23/ I
222	783950010RAA	Opravy nátěrů kovových stavebních doplňkových konstrukcí oškrábání, odrezivění, 1 x krycí nátěr, 1 x email	m2	50,00000			AP-PSV	RTS 23/ I
Díl: 784 Malby								
223	784161401R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	200,00000			00-784	RTS 23/ I
224	784165512R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 93 %, dvojnásobné	m2	200,00000			00-784	RTS 23/ I
Díl: M21 Elektromontáže								
225	M21-10002	Demtž, dodávka a montáž výpínače ov07 : 1	kus	1,00000				Vlastní
226	M2112012	Dmtž+Mtž+ dodávka dvířek, el. krabičky x12 : 12	kus	12,00000				Vlastní
227	M21121201	Dmtž a likvidace svítidla, prodloužení kabeláže x19 : 3	kus	3,00000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 03	Objekty v areálu - 080 Nukleární medicína, PET centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M22		Montáž sdělovací a zabezp. techniky						
228	M22002	Dmtž + zpětná mtž televizní antény, dodávka trojnožky typové, dlaždice, prodloužení kabelů, kotvení do ZS	soubor	1,00000				Vlastní
		x34 : 1		1,00000				
229	M2226	Dmtž + úprava + zpětná mtž prvků slaboproudu, úprava napojení	soubor	1,00000				Vlastní
230	M2227	Dmtž + úprava + zpětná mtž kamery, úprava napojení	soubor	1,00000				Vlastní
		x25 : 1		1,00000				
231	M222712	Dmtž + úprava + zpětná mtž majáku, úprava napojení	soubor	1,00000				Vlastní
		x10 : 1		1,00000				
232	M222713	Dmtž + úprava + zpětná mtž čidla, úprava napojení	soubor	1,00000				Vlastní
		x21 : 1		1,00000				
Díl: M24		Montáže vzduchotechnických zařízení						
233	M2483180100	Dmtž , úprava, opětovná mtž chladicí jednotky	ks	1,00000				Vlastní
		x31 : 1		1,00000				
234	M2483180101	Dmtž , úprava, opětovná mtž chladicí jednotky	ks	2,00000				Vlastní
		x32 : 1		1,00000				
		x33 : 1		1,00000				
235	M2483180101x06	Dmtž , úprava, opětovná mtž chladicí jednotky	ks	1,00000				Vlastní
		x06 : 1		1,00000				
236	M248318020312	Dmtž , úprava, opětovná mtž plastové chráničky potrubí	ks	3,00000				Vlastní
		x23 : 3		3,00000				
237	M24831802041	Dmtž , úprava, opětovná mtž VZT potrubí	ks	1,00000				Vlastní
		výpis ostatních prvků : ov06 : 1		1,00000				
238	M24831802041x08	Dmtž , dodávka a mtž VZT potrubí	ks	1,00000				Vlastní
		výpis ostatních prvků : x08 : 1		1,00000				
239	M2483180500	Dmtž, dodávka a mtž VZT zařízení	ks	2,00000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 03	Objekty v areálu - 080 Nukleární medicína, PET centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výpis ostatních prvků : ov01 : 2			2,00000			
240	M2483180501	Dmtž, dodávka a mtž VZT zařízení	ks	2,00000				Vlastní
		výpis ostatních prvků : ov02 : 2			2,00000			
241	M2483180502	Dmtž, dodávka a mtž VZT zařízení	ks	2,00000				Vlastní
		výpis ostatních prvků : ov01 : 2			2,00000			
242	M2483180503	Dmtž, dodávka a mtž VZT zařízení	ks	2,00000				Vlastní
		výpis ostatních prvků : ov04 : 2			2,00000			
243	M24831805031	Dmtž, dodávka a mtž VZT zařízení	ks	2,00000				Vlastní
		výpis ostatních prvků : ov03 : 2			2,00000			
244	M24983070	Dmtž, dodávka a montáž větracích žaluzií Al lak	m ²	5,12000				Vlastní
		výpis ostatních prvků : ov05 : 1,6*1,6*2			5,12000			
245	M2499830704	P03 - Rámová konstrukce na střechu určená pro upevnění základních typů split a multisplit jednotek	ks	2,00000				Vlastní
		materiál konstrukce pozink, včetně akustických tlumicích prvků, povrchová úprava - galvanická/žárově pozinkováno : 2 rozměry DxVxŠ (m) = 1,3x0,5x1,0m :			2,00000			
246	M2499830705	P04 - Rámová konstrukce na střechu určená pro upevnění základních typů split a multisplit jednotek	ks	1,00000				Vlastní
		materiál konstrukce pozink, včetně akustických tlumicích prvků, povrchová úprava - galvanická/žárově pozinkováno, : 1 rozměry DxVxŠ (m) = 2,4x0,5x1,4m :			1,00000			
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 03	Objekty v areálu - 080 Nukleární medicína, PET centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
247	979990146R00	Poplatek za skládku za uložení, čistý polystyren, čistá minerální a skelná vata, , skupina 17 06 04 z Katalogu odpadů	t	1,50000			01-3	RTS 23/ I
248	979990261R00X	Poplatek za uložení asfaltových pásu s azbestem	t	2,26000				Vlastní
249	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	82,95427			01-3	RTS 23/ I
250	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	82,95427			01-3	RTS 23/ I
251	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	82,95427			01-3	RTS 23/ I
252	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	414,77135			01-3	RTS 23/ I
253	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m včetně naložení na dopravní prostředek a složení,	t	82,95427			00-6	RTS 23/ I
254	979083191R00	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m včetně naložení na dopravní prostředek a složení,	t	1 161,35979			00-6	RTS 23/ I
255	979990107R00	Poplatek za skládku za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	82,95427			01-3	RTS 23/ I
Díl: VN		Vedlejší náklady						
256	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí <i>Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.</i>	Soubor	1,00000				RTS 23/ I
257	005121010R	Vybudování zařízení staveniště <i>Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.</i>	Soubor	1,00000				RTS 23/ I mí pro objekty zařízení
258	005121020R	Provoz zařízení staveniště <i>Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.</i>	Soubor	1,00000				RTS 23/ I nady na potřebný úklid v
259	005121030R	Odstranění zařízení staveniště <i>Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů p bylo zařízení staveniště provozováno.</i>	Soubor	1,00000				RTS 23/ I úklid ploch, na kterých
260	005122010R	Provoz objednatele	Soubor	1,00000				RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 03	Objekty v areálu - 080 Nukleární medicína, PET centrum	
R:	1	Architektonicko- stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušného provozu na staveništi nebo v případech nepřerušného provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí.						
261	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000				RTS 23/ I
		Koordinační stavebních a technologických dodávek stavby.						
Díl: ON		Ostatní náklady						
262	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000				RTS 23/ I
		Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně						
263	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000				RTS 23/ I
		Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelem a kter						
264	005231040R	Provozní řády	Soubor	1,00000				RTS 23/ I
		Náklady zhotovitele na vypracování provozních řádů pro zkušební či trvalý provoz včetně nákladů na předání všech návodů k zaškolení obsluhy objednatele.						
265	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000				RTS 23/ I
		Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadova						
266	005261010R	Pojištění dodavatele a pojištění díla	Soubor	1,00000				RTS 23/ I
		Náklady spojené s povinným pojištěním dodavatele nebo stavebního díla či jeho částí, v rozsahu obchodních podmínek.						
267	00528 R	Podmínky dotačních programů	Soubor	1,00000				RTS 23/ I
		Náklady zhotovitele, které vznikají v souvislosti se specifickými obchodními podmínkami objednatele.						
268	005241010R1	Díleňská dokumentace	Soubor	1,00000				Vlastní
		Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadova						

Celkem

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 03	Objekty v areálu - 080 Nukleární medicína, PET centrum	
R:	2EL	Elektroinstalace a hromosvod	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M21		Elektromontáže						
1	A211212111	Provrtání do vel. 40	kus	35,00000				Vlastní
2	A211212112	krabice přístrojová (1901, KU 68/1, KP 67, KP 68; KZ 3) bez zapojení	kus	20,00000				Vlastní
3	A211212113	trubka plastová ohebná instalační průměr	m	70,00000				Vlastní
4	A211212114	krabice odbočná s víčkem (1902, KO 68, KU 68) kruhová bez zapojení	kus	35,00000				Vlastní
5	A211212115	úpravy stáv. rozvaděče	kus	1,00000				Vlastní
6	A211212116	CYKY 2Ax1.5mm2 (CYKY 2O1.5) 750V (PO)	m	190,00000				Vlastní
7	A211212117	CYKY 3Ax1.5mm2 (CYKY 3O1.5) 750V (PO)	m	230,00000				Vlastní
8	A211212120	CYKY 3Cx2.5mm2 (CYKY 3J2.5) 750V (PO)	m	77,00000				Vlastní
9	A211212120x	CYKY 3Bx1.5mm2 (CYKY 3J1.5) 750V (PO)	m	390,00000				Vlastní
10	A211212121	osazení hmoždinky do cihlového zdiva HM 6	ks	150,00000				Vlastní
11	A211212122	lišta vkladací s víčkem 20mm	m	50,00000				Vlastní
12	A211212123	lišta vkladací s víčkem 40mm	m	100,00000				Vlastní
13	A211212125	montáž termostat	ks	1,00000				Vlastní
14	A211212126	připojení žaluzie	ks	35,00000				Vlastní
15	A211212127	zapojení stř. vpusti	ks	6,00000				Vlastní
16	A211212128	zapojení zdroj 24 V	ks	5,00000				Vlastní
17	A211212130	Celk.prohl.el.zař.a vyhot.zpr.do 50.	ks	1,00000				Vlastní
18	A211212131	Doprava materiálu	ks	1,00000				Vlastní
19	A211212133	Hrubý úklid - 1 hodina	ks	2,00000				Vlastní
20	A2113212126	Montáž ovladače žaluzií prostředí obyčejné, krytí IP 20	ks	20,00000				Vlastní
21	AH211212090	uzemnění v zemi FeZn 10 a FeZn 30/4 vč. svorek, propojení	m	140,00000				Vlastní
22	AH211212091	tyčový zemnič vč. zaražení do země a připojení do 2 m	ks	9,00000				Vlastní
23	AH211212092	ochranný úhelník nebo trubka s držáky do zdi	ks	14,00000				Vlastní
24	AH211212093	obnova povrchu chodník/vozovka	m2	6,00000				Vlastní
25	AH211212094	rozbourání asfaltu	m2	6,00000				Vlastní
26	AH211212100	jímací tyč do 3m délky, vč. upevnění	ks	8,00000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 03	Objekty v areálu - 080 Nukleární medicína, PET centrum	
R:	2EL	Elektroinstalace a hromosvod	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
27	AH211212102	svorky hromosvodové do 2 šroubu (SS, SR 03)	ks	120,00000				Vlastní
28	AH211212103	svorky hromosvodové nad 2 šrouby (ST, SJ, SK, SZ, SR01, 02)	ks	30,00000				Vlastní
29	AH211212104	označení svodu štítky smalt/umělá hmota	ks	14,00000				Vlastní
30	AH211212105	tvarování mont. dílu - jímače, ochranné trubky, úhelníky	ks	80,00000				Vlastní
31	AH211212106	montáž uzemňovacího drátu AlMgSi průměr 8mm vč. podpěr	m	460,00000				Vlastní
32	AH211212107	Celk.prohl.el.zařiz.a vyhot.rev.zp.do 50.tis.mont. - hromosvod	ks	2,00000				Vlastní
33	AH211212108	Demontáž stáv. jímací soustavy	ks	1,00000				Vlastní
34	AH211212109	Doprava materiálu	ks	1,00000				Vlastní
35	AH211212110	Měření zemního odporu pro 1 zemnič	ks	8,00000				Vlastní
36	003012	přepěťová ochrana na DIN lištu T1+T2, 1- polová	ks	1,00000				Vlastní
37	003013	trubka ohebná D 23	m	70,00000				Vlastní
38	00302	krabice KO 68	ks	35,00000				Vlastní
39	00313	krabice KU 68/1	ks	20,00000				Vlastní
40	01488	doplnění stáv. rozvaděče	ks	1,00000				Vlastní
41	01489	univerzální venkovní termostat	ks	1,00000				Vlastní
42	01490	zdroj 230V/24V; 200 W	ks	5,00000				Vlastní
43	01492	hmoždinka HM6	ks	150,00000				Vlastní
44	01493	lišta vkládací 20mm; bezhalogenová	m	50,00000				Vlastní
45	01494	lišta vkládací 40mm; bezhalogenová	m	100,00000				Vlastní
46	0184891	Tlačítko žaluziové řaz 1/0+1/0 s blokováním, barva bílá, krytí IP 20	ks	20,00000				Vlastní
47	33912	CYKY 2Ox1.5mm2 (CYKY 2O1.5)	m	190,00000				Vlastní
48	33915	CYKY 3Ox1.5mm2 (CYKY 3O1.5)	m	230,00000				Vlastní
49	3391511	CYKY 3Bx1.5mm2 (CYKY 3J1.5)	m	390,00000				Vlastní
50	33916	CYKY 3Cx2.5mm2 (CYKY 3J2.5)	m	77,00000				Vlastní
51	33918	Podružný materiál elektro	soubor	1,00000				Vlastní
52	5H2001	drát AlMgSi 8	m	460,00000				Vlastní
53	5H20011	FeZn 10 mm	m	140,00000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1284zm04OFI SEN Nemocnice na Homolce - 27.1.2023		
O:	SO 03	Objekty v areálu - 080 Nukleární medicína, PET centrum	
R:	2EL	Elektroinstalace a hromosvod	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
54	5H20022	zemní tyč ZT 2000x28 mm	ks	9,00000				Vlastní
55	5H20023	ochranný úhelník OU	ks	14,00000				Vlastní
56	5H20024	držák DUz do železa	ks	28,00000				Vlastní
57	5H20025	materiál na opravu chodníku/vozovky	m2	6,00000				Vlastní
58	5H20026	gumoasfalt	sada	1,00000				Vlastní
59	5H20027	svorka k zemnicí tyči SJ 02	ks	9,00000				Vlastní
60	5H2003	jímací tyč JP 2,5m	ks	7,00000				Vlastní
61	5H2004	jímací tyč JP 3,0m	ks	1,00000				Vlastní
62	5H2007	ocel. trojnožka	ks	1,00000				Vlastní
63	5H2008	betonový podstavec pro JT	ks	6,00000				Vlastní
64	5H2009	podložka pod bet. podstavec	ks	3,00000				Vlastní
65	5H2010	svorka jímací SJ02	ks	8,00000				Vlastní
66	5H2011	svorka křížová - SK	ks	8,00000				Vlastní
67	5H2012	svorka připojovací - SP 1	ks	6,00000				Vlastní
68	5H2013	svorka zkušební - SZ	ks	14,00000				Vlastní
69	5H2014	označovací štítek	ks	14,00000				Vlastní
70	5H2015	podpěra vedení PV 01	ks	95,00000				Vlastní
71	5H2016	podpěra vedení PV 21	ks	85,00000				Vlastní
72	5H2017	podpěra vedení PV 32	ks	225,00000				Vlastní
73	5H2018	svorka spojovací SS	ks	120,00000				Vlastní
74	5H2019	Podružný materiál hromosvod	soubor	1,00000				Vlastní

Celkem

SEZNAM PODDODAVATELŮ
k nadlimitní veřejné zakázce
„SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOV NEMOCNICE NA HOMOLCE -
ZATEPLENÍ OBJEKTŮ (OPAKOVANÉ ZADÁNÍ)“

Údaje o dodavateli:	
Název:	BBP Stavby s.r.o.
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Sídlo:	Praha 7, Bubeneč, Korunovační 103/6
IČO:	03875199
DIČ:	CZ03875199
Osoba oprávněná jednat jménem či za dodavatele:	██████████, na základě plné moci
Název:	KAMI PROFIT, s.r.o.
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Sídlo:	Pri starom letisku 9219/17, Bratislava, Slovenská republika
IČO:	35943301

Dodavatel v souladu s § 105 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdější předpisů specifikuje v níže uvedené tabulce poddodavatele, prostřednictvím kterých má v úmyslu plnit předmět veřejné zakázky a u každého z těchto poddodavatelů uvede, v jaké části bude předmět veřejné zakázky realizován.

Seznam poddodavatelů	
Identifikace poddodavatele	Část předmětu plnění veřejné zakázky, která bude plněna prostřednictvím poddodavatele
BYSTRONĚ Group a.s.	Poskytování know-how a odborné poradenské činnosti v souvislosti s prováděním stavebních a jiných prací souvisejících věcně s referenčními zakázkami, které poddodavatel poskytl za účelem prokázání kvalifikace, konkrétně řešení části zateplení fasádní obálky a TZB včetně souvisejících montáží a prací. Člen realizačního týmu - Zástupce hlavního stavbyvedoucího prostřednictvím svého zaměstnance ██████████

Pojistná smlouva

č. 8078621928

Smluvní strany:

ČSOB Pojišťovna, a. s., člen holdingu ČSOB

se sídlem Masarykovo náměstí 1458, Zelené Předměstí

530 02 Pardubice, Česká republika

IČO: 45534306, DIČ: CZ699000761

zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu Hradec Králové, oddíl B, vložka 567 (dále jen pojistitel)

tel.: 466 100 777 fax: 467 007 444 www.csobpoj.cz

pojistitele zastupuje: [REDACTED]

a

BBP Stavby s.r.o.

se sídlem / místem podnikání Korunovační 103/6

170 00, Praha 7 - Bubeneč

IČO: 03875199

zapsaná v obchodním rejstříku u MS v Praze, oddíl C, vložka 239297

(dále jen pojistník)

pojistníka zastupuje: [REDACTED], na základě plné moci

uzavírají

tuto pojistnou smlouvu podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“).

Článek I.

Úvodní ustanovení

1. Nedílnou součástí pojistné smlouvy jsou Všeobecné pojistné podmínky – obecná část VPP OC 2014 (dále jen "VPP OC 2014") stejně jako další pojistné podmínky uvedené v této pojistné smlouvě.
2. Není-li touto pojistnou smlouvou dále výslovně sjednáno jinak, je pojištěným v jednotlivých pojištěních sjednaných touto pojistnou smlouvou:
 - a) v jakémkoliv pojištění majícím charakter pojištění věci nebo jiného majetku vždy vlastník věci či jiného majetku, na něž se pojištění sjednané touto pojistnou smlouvou vztahuje, k okamžiku počátku pojištění,
 - b) ve všech ostatních pojištěních:

BBP Stavby s.r.o.
Korunovační 103/6
170 00, Praha 7 - Bubeneč
IČO: 03875199

KAMI PROFIT, s.r.o.
Pri starom letisku 9219/17
831 07, Bratislava-Vajnory
Slovenská republika
IČO: 35943301

Pokud jsou některá pojištění sjednána ve prospěch dalších pojištěných, jsou tyto uvedeni u konkrétního předmětu pojištění.

3. Není-li touto pojistnou smlouvou dále výslovně dohodnuto jinak, sjednávají se všechna pojištění sjednaná touto pojistnou smlouvou s následující pojistnou dobou:

Počátek pojištění: 28.03.2023 00:00 hodin
Konec pojištění: 28.03.2024 00:00 hodin (tento den již není zahrnut do pojištění).

Článek II.

Pojistnou smlouvou sjednaná pojištění a jejich rozsah

1. Pojištění odpovědnosti za újmu

V souladu s článkem I. pojistné smlouvy se toto pojištění řídí také Všeobecnými pojistnými podmínkami - zvláštní část Pojištění odpovědnosti fyzických a právnických osob VPP ODP 2014 (dále jen "VPP ODP 2014"), které jsou nedílnou součástí a přílohou této pojistné smlouvy.

ROZSAH POJIŠTĚNÍ

Pojištění odpovědnosti za újmu z činnosti a ze vztahu

Pojištění odpovědnosti za újmu se sjednává pro případ právním předpisem stanovené odpovědnosti pojištěného za újmu způsobenou jinému, a to v rozsahu dle čl. II odst. 1. VPP ODP 2014.

Pojištění sjednané touto pojistnou smlouvou dle VPP ODP 2014 se vztahuje pouze na odpovědnost za újmu způsobenou v souvislosti se zakázkou REALIZACE ZATEPLENÍ FASÁDNÍCH OBÁLKY OBJEKTŮ NEMOCNICE NA HOMOLCE - VŠECHNY STAVEBNÍ OBJEKTY V AREÁLU NNH. Pojištění se sjednává s odloženým počátkem ke dni účinnosti smlouvy o realizaci zakázky REALIZACE ZATEPLENÍ FASÁDNÍCH OBÁLKY OBJEKTŮ NEMOCNICE NA HOMOLCE - VŠECHNY STAVEBNÍ OBJEKTY V AREÁLU NNH mezi zadavatelem zakázky a pojištěným.

Limit pojistného plnění pro základní rozsah pojištění včetně povinnosti nahradit újmu způsobenou vadným výrobkem činí 470 mil. Kč pro újmu nad 80 mil. Kč.

Výše příjmů z pojišťované činnosti, které jsou základem pro výpočet pojistného a které jsou předmětem daně z příjmu, popř. předpokládané příjmy při zahájení činnosti: 538 054 656 Kč. Ve smyslu čl. III odst. 3. písm. a) úvodní části VPP OC 2014 je pojištník povinen oznámit pojistiteli změnu ve výši příjmů, která činí 20 % a více. Nově dosažená výše příjmů je základem pro výpočet pojistného na další pojistné období (je-li sjednána pojistná smlouva na dobu delší, než 1 rok).

Odchylně od článku IV odst. 3. VPP ODP 2014 se ujednává, že pojištění se vztahuje i na odpovědnost za újmu, za níž pojištěný odpovídá osobě, která je v relevantním vztahu k pojištěnému.

Pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku

V souladu s čl. II odst. 2. písm. a) VPP ODP 2014 se ujednává, že se pojištění vztahuje na právním předpisem stanovenou odpovědnost pojištěného za:

- a) majetkovou újmu způsobenou jinému na věci nebo na zvířeti nebo
- b) újmu způsobenou člověku na zdraví nebo usmrcením nebo nemajetkovou újmu spočívající v duševních útrapách při ublížení na zdraví či usmrcení
- c) následnou finanční újmu způsobenou vadou výrobku.

Limit pojistného plnění pro základní rozsah pojištění včetně povinnosti nahradit újmu způsobenou vadným výrobkem činí 470 mil. Kč pro újmu nad 80 mil. Kč.

Článek III. Hlášení škodných událostí

Vznik škodné události je účastník pojištění podle ustanovení § 2796 občanského zákoníku povinen oznámit pojistiteli na tel.: **466 100 777** nebo na <http://www.csobpoj.cz> nebo na adrese:

ČSOB Pojišťovna, a. s., člen holdingu ČSOB
Odbor klientského centra
Masarykovo náměstí 1458, 53002 Pardubice

ASPEKTUM s.r.o.
Mírová 151/19
703 00 Ostrava - Vítkovice

Článek IV. Pojistné

Pojistitel a pojistník sjednávají, že pojistné za všechna pojištění sjednaná touto pojistnou smlouvou je pojistným jednorázovým.

Výše pojistného za jednotlivá pojištění činí:

	Pojištění	Pojistné
1.	Pojištění odpovědnosti za újmu	č
	Součet	č

Pojistné = pojistné za všechna pojištění sjednaná touto pojistnou smlouvou za pojistnou dobu

Splátkový kalendář

Placení pojistného za všechna pojištění sjednaná touto pojistnou smlouvou se do **28.03.2024 00:00** hodin řídí následujícím splátkovým kalendářem:

Pojistník je povinen platit pojistné v následujících termínech a splátkách:

Datum splátky pojistného	Splátka pojistného
27.04.2023	č Kč
28.06.2023	č Kč
28.09.2023	č Kč
28.12.2023	č Kč

Pojistné poukáže pojistník na účet ČSOB Pojišťovny, a. s., člena holdingu ČSOB, číslo **180135112/0300** u Československé obchodní banky, a. s., konstantní symbol **3558**, variabilní symbol **8078621928**.

Pojistné se považuje za uhrazené dnem připsání na účet ČSOB Pojišťovny, a. s., člena holdingu ČSOB.

Případný rozdíl mezi součtem pojistného a sumou splátek pojistného je způsoben zaokrouhlováním a v celé výši jde na vrub pojistitele.

Článek V. Závěrečná ustanovení

Správce pojistné smlouvy: [redacted]

1. Elektronická komunikace:

- 1.1. V souladu s ustanoveními § 562, § 570 a násl. a § 2773 občanského zákoníku, pojistitel a pojistník výslovně deklarují, že veškerá písemná právní jednání týkající se pojištění mohou být učiněna také elektronickými prostředky.
- 1.2. Na žádost pojistníka stvrzenou podpisem pojistné smlouvy, pojistitel a pojistník sjednávají, že právní jednání pojistitele adresovaná účastníkům pojištění a učiněná elektronickou poštou se považují za doručená, bez ohledu na to, zda se s jejich obsahem adresát skutečně seznámil, okamžikem, kdy byla doručena:
 - a) na e-mailovou adresu účastníka pojištění uvedenou v pojistné smlouvě,
 - b) na e-mailovou adresu účastníka pojištění sdělenou prokazatelně pojistiteli kdykoliv v době trvání pojištění,
 - c) do datového prostoru v internetové aplikaci elektronického bankovníctví Československé obchodní banky, a. s., přístupného účastníkovi pojištění z titulu jeho smluvního vztahu s Československou obchodní bankou, a. s., nebo

d) do datového prostoru v internetové aplikaci pojistitele "Online klientská zóna" přístupné účastníkovi pojištění na internetové adrese pojistitele "www.csobpoj.cz" z titulu uzavření pojistné smlouvy.

2. Speciální ujednání o formě právních jednání týkajících se pojištění:

2.1. V souladu s ustanovením § 1 odst. 2 občanského zákoníku pojistitel a pojistník výslovně sjednávají, že odchýlně od ustanovení § 2773 občanského zákoníku mohou být zcela všechna právní jednání týkající se pojištění, bez ohledu na závažnost jejich obsahu a bez ohledu na právní důsledky s právním jednáním související, učiněná účastníky pojištění vedle písemné formy také v některé z následujících forem, respektive některým z následujících způsobů:

- a) elektronickou poštou formou prostých e-mailových zpráv (tzn. e-mailových zpráv nevyžadujících opatření zaručeným elektronickým podpisem),
- b) ústně prostřednictvím telefonu; v takovém případě však výhradně prostřednictvím
 - telefonního čísla pojistitele 466 100 777 nebo
 - jiných telefonních čísel pojistitele (nikoliv např. telefonních čísel pojišťovacího zprostředkovatele činného pro pojistitele) zveřejněných a určených pojistitelem k telefonní komunikaci s účastníky pojištění ve věci vzniku, změny či zániku pojištění nebo ve věci šetření škodných událostí, za podmínky, že o telefonních hovorech realizovaných prostřednictvím těchto telefonních čísel je pojistitelem pořizován zvukový záznam, o jehož pořizení je každá osoba volající na tato telefonní čísla hlasovým automatem pojistitele informována před zahájením zaznamenávaného telefonního hovoru,
- c) elektronickými prostředky prostřednictvím internetové aplikace "Online klientská zóna" (zřízené a provozované pojistitelem a dostupné účastníkovi pojištění na internetové adrese pojistitele www.csobpoj.cz) zabezpečeného internetového přístupu, k němuž účastník pojištění obdržel od pojistitele aktivační klíč (dále také jen "internetová aplikace").

Další ujednání a informace k formě právních jednání a oznámení týkajících se pojištění jsou uvedena ve všeobecných pojistných podmínkách, které jsou součástí této pojistné smlouvy.

3. Registr smluv

3.1. Smluvní strany této pojistné smlouvy sjednávají, že povinnost řádně a včas zaslat tuto pojistnou smlouvu a její dodatky (elektronický obraz textového obsahu této smlouvy v otevřeném a strojově čitelném formátu a rovněž

stanovená metadata této smlouvy) správci registru smluv k uveřejnění prostřednictvím registru smluv (dále jen "registru") podle § 5 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 (dále také jen "ZRS"), má pojistník. Předchází větou není dotčeno právo pojistitele, aby tuto pojistnou smlouvu v registru smluv uveřejnil sám.

- 3.2. Obě dvě smluvní strany této pojistné smlouvy čestně prohlašují a svými podpisy, respektive podpisy svých oprávněných zástupců, výslovně stvrzují, že souhlasí s uveřejněním celého obsahu této pojistné smlouvy a všech informací v ní obsažených, s výjimkou případných osobních údajů třetích fyzických osob odlišných od pojistitele a pojistníka, prostřednictvím registru smluv dle ZRS. Pojistník se dále zavazuje, že před zasláním této pojistné smlouvy k uveřejnění správci registru smluv k uveřejnění prostřednictvím registru smluv zajistí znečitelnění všech případných osobních údajů třetích fyzických osob odlišných od pojistitele a pojistníka.
- 3.3. Pojistník a pojistitel se dále dohodli, že ode dne nabytí účinnosti této pojistné smlouvy a jejich dodatků zveřejněním v registru smluv se účinky sjednaných pojištění, včetně práv a povinností z nich vyplývajících, vztahují i na období od okamžiku sjednaného v této pojistné smlouvě jako počátek pojištění do budoucna.
- 3.4. Právní úprava obsažená v tomto článku odst. 3. pojistné smlouvy (tzn. práva a povinnosti smluvních stran této pojistné smlouvy související s jejím uveřejněním prostřednictvím registru smluv) se použije pouze tehdy, pokud se na tuto pojistnou smlouvu, s ohledem na charakter jejich smluvních stran a s ohledem na obsah této smlouvy, vztahuje povinnost jejího uveřejnění prostřednictvím registru smluv dle ZRS.

4. Prohlášení pojistníka

4.1. **Prohlášení pojistníka, je-li pojistník fyzickou osobou:** Prohlašuji a svým podpisem níže stvrzuji, že:

- a) jsem byl před uzavřením pojistné smlouvy, zcela v souladu s ustanovením čl. 13 a čl. 14 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 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"), pojistitelem řádně a detailně (co do vysvětlení obsahu a významu všech jeho jednotlivých ustanovení) seznámen s Informacemi o zpracování osobních údajů (tzv. Informačním memorandem);
- b) seznámení s Informačním memorandem za pojistitele provedla právě ta konkrétní fyzická osoba, která za pojistitele podepsala tuto pojistnou smlouvu (přičemž adresátem uvedených informací může být pojišťovací makléř, coby pojišťovací zprostředkovatel zastupující pojistníka);
- c) po seznámení se s Informačním memorandem a před uzavřením pojistné smlouvy mně byl dán naprosto dostatečný časový prostor pro vlastní seznámení se s Informačním memorandem a pro zodpovězení všech mých případných dotazů k Informačnímu memorandu;
- d) beru na vědomí a jsem srozuměn s informací pojistitele o tom, že Informační memorandum je a bude zájemci o pojištění

resp. pojistníkovi a jinému účastníku pojištění k dispozici na internetových (webových) stránkách pojistitele na adrese www.csobpoj.cz nebo na vyžádání pojistníka u té konkrétní fyzické osoby, která jménem pojistitele podepsala tuto pojistnou smlouvu, anebo na kterémkoliv obchodním místě pojistitele.

4.2. Prohlašuji a svým podpisem níže stvrzuji, že:

- a) jsem byl před uzavřením této pojistné smlouvy, zcela v souladu s ustanovením § 2774 občanského zákoníku, pojistitelem řádně a detailně (co do vysvětlení obsahu a významu všech jejich jednotlivých ustanovení) seznámen s Infolistem produktu, s Informačním dokumentem o pojistném produktu, s rozsahem pojištění a s všeobecnými pojistnými podmínkami (dále také jen "pojistné podmínky"), které jsou nedílnou součástí této pojistné smlouvy;
- b) jsem byl před uzavřením této pojistné smlouvy podrobně seznámen se všemi vybranými ustanoveními pojistných podmínek zvláště uvedenými v dokumentu „Infolist produktu“, která by mohla být považována za ustanovení neočekávaná ve smyslu ustanovení § 1753 občanského zákoníku, a souhlasím s nimi. Dále prohlašuji, že mé odpovědi na písemné dotazy pojistitele ve smyslu ustanovení § 2788 občanského zákoníku jsou pravdivé a úplné;
- c) seznámení s Informačním dokumentem o pojistném produktu a s pojistnými podmínkami za pojistitele provedla právě ta konkrétní fyzická osoba, která za pojistitele podepsala tuto pojistnou smlouvu (příčemž adresátem uvedených informací může být pojišťovací makléř, coby pojišťovací zprostředkovatel zastupující pojistníka);
- d) po seznámení se s obsahem všech před smluvních a smluvních dokumentů a před uzavřením pojistné smlouvy mně byl dán naprosto dostatečný časový prostor pro vlastní seznámení se s obsahem a významem těchto dokumentů a pro zodpovězení všech mých případných dotazů k těmto dokumentům;
- e) před uzavřením pojistné smlouvy mi byly v listinné podobě poskytnuty Informační dokument o pojistném produktu a pojistné podmínky;
- f) jsem v dostatečné době před uzavřením této pojistné smlouvy obdržel od pojišťovacího makléře Záznam z jednání, včetně všech jeho příloh;
- g) v souladu s ustanovením § 128 odst. 1 zákona č. 277/2009 Sb., o pojišťovnictví, ve znění pozdějších předpisů, uděluji pojistiteli souhlas s poskytnutím informací týkajících se pojištění:
 - členům skupiny ČSOB, jejichž seznam je uveden na internetových stránkách www.csob.cz/skupina a
 - ostatním subjektům podnikajícím v pojišťovnictví a zájmovým sdružením či korporacím těchto subjektů.

4.3. Pojistník uzavřením této pojistné smlouvy uděluje pojistiteli plnou moc k tomu, aby ve věcech souvisejících s pojištěním sjednaným touto pojistnou smlouvou a zejména v případě pojistné nebo škodné události, jednal jeho jménem, zastupoval ho a požadoval nezbytné informace od orgánů veřejné moci nebo třetích osob, a to včetně možnosti nahlášení do spisů a pořizování výpisů či opisů z nich.

4.4. Pojistník čestně prohlašuje a podpisem této pojistné smlouvy pojistiteli pravdivě stvrzuje, že má objektivně existující pojistný zájem na pojištěních sjednaných touto pojistnou smlouvou, neboť je na jeho straně naplněna některá z níže uvedených skutečností jeho pojistný zájem dokládající:

a) Majetek, jehož se má pojištění týkat, je

- ve vlastnictví, spoluvlastnictví (včetně přídatného), společenství jmění či řádné, poctivé a pravé držbě pojistníka;
- sice ve vlastnictví třetí osoby, ale pojistníkovi k němu svědčí některé z věcných práv k cizím věcem (např. věcné břemeno, zástavní právo, zadržovací právo apod.);
- sice ve vlastnictví třetí osoby, ale pojistník oprávněně vykonává jeho správu (např. jako správce či svěřenský správce apod.);
- pojistníkem po právu užíván na základě smlouvy;
- pojistníkem převzat za účelem splnění jeho závazku;
- ve vlastnictví či spoluvlastnictví osob blízkých pojistníkovi;
- ve vlastnictví či spoluvlastnictví právnické osoby, jejíž je pojistník členem či společníkem, členem jejího orgánu nebo tím, kdo právnickou osobu podstatně ovlivňuje na základě dohody či jiné skutečnosti;
- ve vlastnictví či spoluvlastnictví členů či společníků pojistníka, členů jeho orgánů nebo toho, kdo pojistníka podstatně ovlivňuje na základě dohody či jiné skutečnosti;
- určen k zajištění dluhu pojistníka nebo dluhu, jehož je pojistník věřitelem;
- součástí majetkové podstaty (je-li pojistníkem insolvenční správce jednajícím na účet dlužníka) nebo
- ve vlastnictví osob, které tento majetek od pojistníka pořídily.

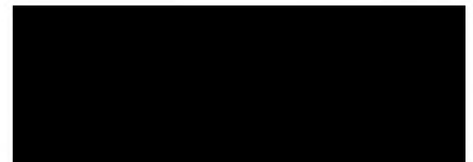
b) Finanční ztráty, jichž se má pojištění týkat, hrozí

- pojistníkovi;
- osobě blízké pojistníkovi;
- právnické osobě, jejíž je pojistník členem či společníkem, členem jejího orgánu nebo tím, kdo právnickou osobu podstatně ovlivňuje na základě dohody či jiné skutečnosti nebo
- členům či společníkům pojistníka, členům jeho orgánů nebo tomu, kdo pojistníka podstatně ovlivňuje na základě dohody či jiné skutečnosti.

c) Sjednávané pojištění odpovědnosti

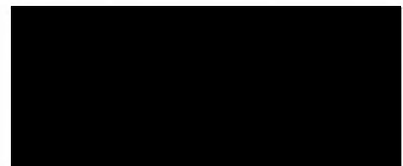
- je pojištěním pojištkovy odpovědnosti za újmu;
 - je pojištěním odpovědnosti za újmu osob blízkých pojištkovi;
 - je pojištěním odpovědnosti za újmu osob, které mohou způsobit újmu pojištkovi (např. pojištění odpovědnosti zaměstnance za újmu způsobenou pojištkovi, coby zaměstnavateli);
 - je pojištěním odpovědnosti za újmu právnické osoby, jejíž je pojištkník členem či společníkem, členem jejího orgánu nebo tím, kdo právnickou osobu podstatně ovlivňuje na základě dohody či jiné skutečnosti;
 - je pojištěním odpovědnosti za újmu členů či společníků pojištkníka, členů jeho orgánů nebo toho, kdo pojištkníka podstatně ovlivňuje na základě dohody či jiné skutečnosti nebo
 - je pojištěním odpovědnosti za újmu osoby, která se při plnění závazku pojištkníka zavázala provést určitou činnost samostatně (např. tzv. subdodavatele pojištkníka).
5. Vznikne-li v jakémkoliv pojištění věci nebo jiného majetku sjednaném touto pojistnou smlouvou v jednom místě pojištění pojistná událost na více pojištěných předmětech pojištění působením jednoho pojistného nebezpečí, podílí se oprávněná osoba na pojistném plnění pouze jednou, a to nejvyšší ze spoluúčastí sjednaných pro pojištění, v němž pojistná událost nastala. To neplatí, pokud je pro oprávněnou osobu výhodnější podílet se na pojistném plnění všemi dohodnutými spoluúčastmi.
6. Bez ohledu na jakákoliv jiná ujednání této pojistné smlouvy nebo pojistných podmínek, které jsou její nedílnou součástí, pojištkitel a pojištkník výslovně sjednávají, že je-li pojištěným podnikatel (ať fyzická nebo právnická osoba), pak se všechna pojištění věci či staveb (není-li stavba samostatnou věcí, ale jen součástí jiné věci) sjednaná touto pojistnou smlouvou výše vztahují pouze a jen na ty pojištěné věci či stavby, které jako majetek pojištěného podnikatele jsou v okamžiku vzniku škodné události součástí obchodního závodu pojištěného podnikatele ve smyslu ustanovení § 502 občanského zákoníku. Toto ustanovení se však nepoužije pro pojištění přepravovaných věcí sjednané dle VPP HA 2017.
7. Pojistná smlouva a jí sjednaná pojištění se řídí českým právním řádem.
8. Počet stran pojistné smlouvy bez příloh: 7
9. Přílohy:
1) VPP OC 2014
2) VPP ODP 2014
10. Pojistná smlouva je vyhotovena ve 4 stejnopisech shodné právní síly, přičemž jedno vyhotovení obdrží pojištkník, jedno makléř a zbývající dvě pojištkitel.

V Praze dne 16.3.2023



razítko a podpis pojištkníka

V Ostravě dne 16.3.2023



razítko a podpis pojištkitele

Pojistná smlouva č. 8078625312

Smluvní strany:

ČSOB Pojišťovna, a. s., člen holdingu ČSOB

se sídlem Masarykovo náměstí 1458, Zelené Předměstí

530 02 Pardubice, Česká republika

IČO: 45534306, DIČ: CZ699000761

zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu Hradec Králové, oddíl B, vložka 567 (dále jen pojistitel)

tel.: 466 100 777 fax: 467 007 444 www.csobpoj.cz

pojistitele zastupuje: [REDACTED]

a

BBP Stavby s.r.o.

se sídlem / místem podnikání Korunovační 103/6

170 00, Praha 7 - Bubeneč

IČO: 03875199

zapsaná v obchodním rejstříku u MS v Praze, oddíl C, vložka 239297

(dále jen pojistník)

pojistníka zastupuje: [REDACTED], na základě plné moci

uzavírají

tuto pojistnou smlouvu podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“).

Článek I. Úvodní ustanovení

1. Nedílnou součástí pojistné smlouvy jsou Všeobecné pojistné podmínky - obecná část VPP OC 2014 (dále jen "VPP OC 2014") stejně jako další pojistné podmínky uvedené v této pojistné smlouvě.
2. Není-li touto pojistnou smlouvou dále výslovně sjednáno jinak, je pojištěným v jednotlivých pojištěních sjednaných touto pojistnou smlouvou:
 - a) v jakémkoliv pojištění majícím charakter pojištění věci nebo jiného majetku vždy vlastníkem věci či jiného majetku, na něž se pojištění sjednané touto pojistnou smlouvou vztahuje, k okamžiku počátku pojištění,
 - b) ve všech ostatních pojištěních:

BBP Stavby s.r.o.
Korunovační 103/6
170 00, Praha 7 - Bubeneč
IČO: 03875199

KAMI PROFIT, s.r.o.
Při starom letisku 9219/17
831 07 Bratislava, Slovensko
IČ: 35943301

a také investor a subdodavatelé smluvně vázaní na realizovaném pojištěném stavebně montážním díle, a hodnota jejich dodávek je zahrnuta v pojistné částce pro pojištěné stavebně-montážní dílo.

Pokud jsou některá pojištění sjednána ve prospěch dalších pojištěných, jsou tyto uvedeni u konkrétního předmětu pojištění.

3. Není-li touto pojistnou smlouvou dále výslovně sjednáno jinak, je oprávněnou osobou ve všech pojištěních sjednaných touto pojistnou smlouvou:
 - a) pojištěný, pokud nejde o případ uvedený v bodu b)
 - b) pojistník v pojištění cizího pojistného nebezpečí, splní-li podmínky stanovené občanským zákoníkem.
4. Pojištění sjednaná touto pojistnou smlouvou se řídí také Přílohou smluvních ujednání OKH-ČSOB-1/2021 k pojistným smlouvám uzavřeným prostřednictvím pojišťovacích zprostředkovatelů uskupení OK HOLDING, která je nedílnou součástí a přílohou této pojistné smlouvy.
5. Není-li touto pojistnou smlouvou dále výslovně dohodnuto jinak, sjednávají se všechna pojištění sjednaná touto pojistnou smlouvou s následující pojistnou dobou:

Počátek pojištění: 28.03.2023 00:00 hodin

Konec pojištění: 28.03.2024 00:00 hodin (tento den již není zahrnut do pojištění).

Článek II. Pojistnou smlouvou sjednaná pojištění a jejich rozsah

1. Stavebně-montážní pojištění

V souladu s článkem I. pojistné smlouvy se toto pojištění řídí také Všeobecnými pojistnými podmínkami - zvláštní část Stavebně-montážní pojištění na všechna rizika VPP SMP 2014 (dále jen "VPP SMP 2014"), které jsou nedílnou součástí a přílohou této pojistné smlouvy.

Pojištění se řídí také Doplnkovými pojistnými podmínkami Pravidla zabezpečení proti odcizení DPP PZK 2014 (dále jen „DPP PZK 2014“), které jsou také nedílnou součástí a přílohou této pojistné smlouvy.

V návaznosti na výluky uvedené ve VPP SMP 2014, části A, článku V a části C, článku V, se dále pojištění nevztahuje na jakékoli ztráty, škody, nároky, náklady nebo výdaje jakékoli povahy, uhrazené nebo vynaložené přímo či nepřímo v souvislosti s:

- a) jakoukoliv přenosnou chorobou nebo obavou z jejího přenosu nebo hrozbou (ať už skutečnou nebo vnímanou) přenosu jakékoli choroby bez ohledu na příčinu jejího vzniku nebo událost, která k přenosu choroby, obavě z jejího přenosu nebo hrozbě přenosu choroby přispěla současně nebo v jakémkoliv jiném pořadí,
- b) jakýmkoliv přijatými nebo nepřijatými opatřeními k prevenci, potlačení, zmírnění následků v souvislosti s písm. a) tohoto odstavce.

Přenosná choroba je každá nemoc, která se může přenášet pomocí jakékoli látky nebo prostředku, z kteréhokoliv organismu na

Číslo pojistné smlouvy: 8078625312

jiný organismus jestliže:

- a) přenosnou látkou nebo prostředkem je virus, bakterie, parazit nebo jiný organismus nebo jejich varianty, derivace nebo mutace, ať už se považují za živé nebo ne, a
- b) přenos mezi organismy, ať už přímý či nepřímý je realizován mj. vzduchem, tělesnými tekutinami, z nebo na jakýkoliv povrch nebo objekt ve formě tuhé, kapalné nebo plynné a
- c) samotná nemoc, přenosná látka nebo původce přenosu způsobí nebo by mohly způsobit poškození nebo ohrozit lidské zdraví nebo životní podmínky lidí nebo způsobí nebo by mohly způsobit nebo ohrozit poškození, zhoršení kvality, ztrátu hodnoty, prodejnost nebo ztrátu možnosti užívání majetku nebo jakoukoliv ztrátu možnosti podnikání.

Pojištění se dále řídí následujícími doplňkovými pojistnými podmínkami (dále jen "doložky").

002 Spolupojištění osob provádějících stavebně montážní práce (křížová odpovědnost)

004 Zvláštní podmínky týkající se rozšířeného krytí údržby

025 Pojištění nákladů na demolici, vyklizení a odvoz sutí

030 Odcizení

108 Podmínka pro zařízení a vybavení staveniště (místa montáže) a stavební a montážní stroje, náradí a přístroje

110 Zvláštní podmínky stanovené pro bezpečnostní opatření týkající se atmosférických srážek, povodně a záplavy

112 Podmínky pro protipožární zařízení a požární bezpečnost na staveništích

119 Pojištění okolního majetku

120 Vibrace, odstranění nebo zeslabení nosných prvků

200 Krytí rizika výrobce

ROZSAH POJIŠTĚNÍ

Pojištěné stavebně-montážní dílo:

REALIZACE ZATEPLENÍ FASÁDNÍCH OBÁLEK OBJEKTŮ NEMOCNICE NA HOMOLCE - VŠECHNY STAVEBNÍ OBJEKTY V AREÁLU NNH

Místo pojištění:

Areál Nemocnice Na Homolce, Roentgenova 37/2, 150 30 Praha 5-Motol

ODDÍL I. - POJIŠTĚNÍ VĚCÍ

Pojištění se sjednává dle VPP SMP 2014 část A.

Horní hranice pojistného plnění, spoluúčasti:

(Není-li uvedeno jinak, je horní hranice pojistného plnění vyjádřena pojistnou částkou)

Předmět pojištění:	Horní hranice pojistného plnění (Kč):	Spoluúčast (Kč):	Povodeň nebo záplava ²⁾ :
1. Stavebně - montážní dílo	538 054 656	50 000 Kč	ANO
2. Zařízení a vybavení staveniště (míst. montáž.) ¹⁾	10 000 000	50 000 Kč	ANO
3. Stavební a montážní stroje, náradí a přístroje ¹⁾	10 000 000	50 000 Kč	ANO
4. Okolní majetek (Doložka 119) ¹⁾	150 000 000	50 000 Kč	ANO

¹⁾ Horní hranicí pojistného plnění je limit pojistného plnění.

²⁾ Je-li ve sloupci Povodeň nebo záplava uveden pro konkrétní předmět pojištění text „ANO“, pak v souladu s VPP SMP 2014 část A. čl. V odst. 1. písm. a) se ujednává, že se pojištění tohoto předmětu vztahuje i na škody způsobené povodní a záplavou. Je-li uveden text „NE“, pak se pojištění proti pojistnému nebezpečí povodeň nebo záplava pro tento předmět pojištění nesjednává.

ODDÍL II. - POJIŠTĚNÍ ODPOVĚDNOSTI

Pojištění se sjednává pro případ právním předpisem stanovené odpovědnosti pojištěného za újmu v rozsahu dle části B. čl. I odst. 1. VPP SMP 2014 v souvislosti s realizací stavebně-montážního díla pojištěného v této pojistné smlouvě.

Limit pojistného plnění: 20 000 000 Kč

Spoluúčast: 50 000 Kč

Souhrnné limity pojistného plnění:

Bez ohledu na jakákoliv jiná ujednání smluvní strany pojistné smlouvy sjednávají, že limit pojistného plnění ve výši **150 000 000 Kč** je horní hranicí pojistného plnění pojistitele z pojištění sjednaných touto pojistnou smlouvou za pojistné události nastalé v pojistné době dle této pojistné smlouvy a způsobené pojistnými nebezpečími **tíha sněhu nebo námraza, sesuv půdy, zřícení skal nebo zemin, krupobití, zemětřesení, náraz vozidla, kouř, nadzvuková vlna, pád stromů, stožárů a jiných předmětů, lavina, vichřice**. Tento limit pojistného plnění se vztahuje i na pojištění přerušeni nebo omezení provozu z důvodu věcné škody, došlo-li k věcné škodě z příčiny tíha sněhu nebo námraza, sesuv půdy, zřícení skal nebo zemin, krupobití, zemětřesení, náraz vozidla, kouř, nadzvuková vlna, pád stromů, stožárů a jiných předmětů, lavina, vichřice, je-li v pojistné smlouvě sjednáno. Pokud jsou pojištěni s pojistnými nebezpečími vyjmenovanými tímto odstavcem sjednána v čl. II v samostatné části Pojištění vozidel nebo

Číslo pojistné smlouvy: 8078625312

Pojištění přepravovaného nákladu, limit pojistného plnění se na ně nevztahuje.

Bez ohledu na jakákoliv jiná ujednání smluvní strany pojistné smlouvy sjednávají, že limit pojistného plnění ve výši **150 000 000 Kč** je horní hranicí pojistného plnění pojistitele z pojištění sjednaných touto pojistnou smlouvou za pojistné události nastalé v pojistné době dle této pojistné smlouvy a způsobené pojistnými nebezpečími **povodeň nebo záplava**. Tento limit pojistného plnění se vztahuje i na pojištění přerušení nebo omezení provozu z důvodu věcné škody, došlo-li k věcné škodě z příčiny povodeň nebo záplava, je-li v pojistné smlouvě sjednáno. Pokud jsou pojištění s pojistným nebezpečím záplava, povodeň sjednána v čl. II v samostatné části Pojištění vozidel nebo Pojištění přepravovaného nákladu, limit pojistného plnění se na ně nevztahuje.

Článek III. Hlášení škodných událostí

Vznik škodné události je účastník pojištění podle ustanovení § 2796 občanského zákoníku povinen oznámit pojistiteli na tel.: **466 100 777** nebo na <http://www.csobpoj.cz> nebo na adrese:

ČSOB Pojišťovna, a. s., člen holdingu ČSOB
Odbor klientského centra
Masarykovo náměstí 1458, 53002 Pardubice

ASPEKTUM s.r.o.
Mírová 151/19
703 00 Ostrava - Vítkovice
e-mail: [REDACTED]

Článek IV. Pojistné

Pojistitel a pojistník sjednávají, že pojistné za všechna pojištění sjednaná touto pojistnou smlouvou je pojistným běžným.

Výše pojistného za jednotlivá pojištění činí:

Pojištění	Pojistné za dobu pojištění	Roční pojistné
1. Stavebně-montážní pojištění	[REDACTED]	[REDACTED]
Součet	[REDACTED]	[REDACTED]

Pojistné za dobu pojištění = pojistné za všechna pojištění sjednaná touto pojistnou smlouvou za celou dobu trvání pojištění

Roční pojistné = pojistné za všechna pojištění sjednaná touto pojistnou smlouvou za pojistné období v délce 1 pojistného roku

Splátkový kalendář

Placení pojistného za všechna pojištění sjednaná touto pojistnou smlouvou se do **28.03.2024 00:00** hodin řídí následujícím splátkovým kalendářem:

Pojistník je povinen platit pojistné v následujících termínech a splátkách:

Datum splátky pojistného	Splátka pojistného
27.04.2023	[REDACTED] Kč
28.06.2023	[REDACTED] Kč
28.09.2023	[REDACTED] Kč
28.12.2023	[REDACTED] Kč

Pojistné poukáže pojistník na účet ČSOB Pojišťovny, a. s., člena holdingu ČSOB, číslo **180135112/0300** u Československé obchodní banky, a. s., konstantní symbol 3558, variabilní symbol **8078625312**.

Pojistné se považuje za uhrazené dnem připsání na účet ČSOB Pojišťovny, a. s., člena holdingu ČSOB.

Případný rozdíl mezi součtem pojistného a sumou splátek pojistného je způsoben zaokrouhlováním a v celé výši jde na vrub pojistitele.

Článek V. Závěrečná ustanovení

Správce pojistné smlouvy: [REDACTED]

1. Elektronická komunikace:

1.1. V souladu s ustanoveními § 562, § 570 a násl. a § 2773 občanského zákoníku, pojistitel a pojistník výslovně deklarují, že veškerá písemná právní jednání týkající se pojištění mohou být učiněna také elektronickými prostředky.

- 1.2. Na žádost pojistníka stvrzenou podpisem pojistné smlouvy, pojistitel a pojistník sjednávají, že právní jednání pojistitele adresovaná účastníkům pojištění a učiněná elektronickou poštou se považují za doručená, bez ohledu na to, zda se s jejich obsahem adresát skutečně seznámil, okamžikem, kdy byla doručena:
- na e-mailovou adresu účastníka pojištění uvedenou v pojistné smlouvě,
 - na e-mailovou adresu účastníka pojištění sdělenou prokazatelně pojistiteli kdykoliv v době trvání pojištění,
 - do datového prostoru v internetové aplikaci elektronického bankovníctví Československé obchodní banky, a. s., přístupného účastníkovi pojištění z titulu jeho smluvního vztahu s Československou obchodní bankou, a. s., nebo
 - do datového prostoru v internetové aplikaci pojistitele "Online klientská zóna" přístupné účastníkovi pojištění na internetové adrese pojistitele "www.csobpoj.cz" z titulu uzavření pojistné smlouvy.

2. Speciální ujednání o formě právních jednání týkajících se pojištění:

- 2.1. V souladu s ustanovením § 1 odst. 2 občanského zákoníku pojistitel a pojistník výslovně sjednávají, že odchýlně od ustanovení § 2773 občanského zákoníku mohou být zcela všechna právní jednání týkající se pojištění, bez ohledu na závažnost jejich obsahu a bez ohledu na právní důsledky s právním jednáním související, učiněná účastníky pojištění vedle písemné formy také v některé z následujících forem, respektive některým z následujících způsobů:
- elektronickou poštou formou prostých e-mailových zpráv (tzn. e-mailových zpráv nevyžadujících opatření zaručeným elektronickým podpisem),
 - ústně prostřednictvím telefonu; v takovém případě však výhradně prostřednictvím
 - telefonního čísla pojistitele 466 100 777 nebo
 - jiných telefonních čísel pojistitele (nikoliv např. telefonních čísel pojišťovacího zprostředkovatele činného pro pojistitele) zveřejněných a určených pojistitelem k telefonní komunikaci s účastníky pojištění ve věci vzniku, změny či zániku pojištění nebo ve věci šetření škodných událostí, za podmínky, že o telefonních hovorech realizovaných prostřednictvím těchto telefonních čísel je pojistitelem pořizován zvukový záznam, o jehož pořízení je každá osoba volající na tato telefonní čísla hlasovým automatem pojistitele informována před zahájením zaznamenávaného telefonního hovoru,
 - elektronickými prostředky prostřednictvím internetové aplikace "Online klientská zóna" (zřízené a provozované pojistitelem a dostupné účastníkovi pojištění na internetové adrese pojistitele www.csobpoj.cz) zabezpečeného internetového přístupu, k němuž účastník pojištění obdržel od pojistitele aktivační klíč (dále také jen "internetová aplikace").

Další ujednání a informace k formě právních jednání a oznámení týkajících se pojištění jsou uvedena ve všeobecných pojistných podmínkách, které jsou součástí této pojistné smlouvy.

3. Registr smluv

- 3.1. Smluvní strany této pojistné smlouvy sjednávají, že povinnost řádně a včas zaslat tuto pojistnou smlouvu a její dodatky (elektronický obraz textového obsahu této smlouvy v otevřeném a strojově čitelném formátu a rovněž stanovená metadata této smlouvy) správci registru smluv k uveřejnění prostřednictvím registru smluv (dále jen

"registru") podle § 5 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 (dále také jen "ZRS"), má pojistník. Předchozí větou není dotčeno právo pojistitele, aby tuto pojistnou smlouvu v registru smluv uveřejnil sám.

- 3.2. Obě dvě smluvní strany této pojistné smlouvy čestně prohlašují a svými podpisy, respektive podpisy svých oprávněných zástupců, výslovně stvrzují, že souhlasí s uveřejněním celého obsahu této pojistné smlouvy a všech informací v ní obsažených, s výjimkou případných osobních údajů třetích fyzických osob odlišných od pojistitele a pojistníka, prostřednictvím registru smluv dle ZRS. Pojistník se dále zavazuje, že před zasláním této pojistné smlouvy k uveřejnění správci registru smluv k uveřejnění prostřednictvím registru smluv zajistí znečitelnění všech případných osobních údajů třetích fyzických osob odlišných od pojistitele a pojistníka.
- 3.3. Pojistník a pojistitel se dále dohodli, že ode dne nabytí účinnosti této pojistné smlouvy a jejích dodatků zveřejněním v registru smluv se účinky sjednaných pojištění, včetně práv a povinností z nich vyplývajících, vztahují i na období od okamžiku sjednaného v této pojistné smlouvě jako počátek pojištění do budoucna.
- 3.4. Právní úprava obsažená v tomto článku odst. 3. pojistné smlouvy (tzn. práva a povinnosti smluvních stran této pojistné smlouvy související s jejím uveřejněním prostřednictvím registru smluv) se použije pouze tehdy, pokud se na tuto pojistnou smlouvu, s ohledem na charakter jejich smluvních stran a s ohledem na obsah této smlouvy, vztahuje povinnost jejího uveřejnění prostřednictvím registru smluv dle ZRS.

4. Prohlášení pojistníka

- 4.1. **Prohlášení pojistníka, je-li pojistník fyzickou osobou:** Prohlašuji a svým podpisem níže stvrzuji, že:

- a) jsem byl před uzavřením pojistné smlouvy, zcela v souladu s ustanovením čl. 13 a čl. 14 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 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"), pojistitelem řádně a detailně (co do vysvětlení obsahu a významu všech jeho jednotlivých ustanovení) seznámen s Informacemi o zpracování osobních údajů (tzv. Informačním memorandem);
- b) seznámení s Informačním memorandem za pojistitele provedla právě ta konkrétní fyzická osoba, která za pojistitele podepsala tuto pojistnou smlouvu (příčemž adresátem uvedených informací může být pojišťovací makléř, coby pojišťovací zprostředkovatel zastupující pojistníka);
- c) po seznámení se s Informačním memorandem a před uzavřením pojistné smlouvy mně byl dán naprosto dostatečný časový prostor pro vlastní seznámení se s Informačním memorandem a pro zodpovězení všech mých případných dotazů k Informačnímu memorandu;
- d) beru na vědomí a jsem srozuměn s informací pojistitele o tom, že Informační memorandum je a bude zájemci o pojištění resp. pojistníkovi a jinému účastníkovi pojištění k dispozici na internetových (webových) stránkách pojistitele na adrese www.csobpoj.cz nebo na vyžádání pojistníka u té konkrétní fyzické osoby, která jménem pojistitele podepsala tuto pojistnou smlouvu, anebo na kterémkoliv obchodním místě pojistitele.

4.2. Prohlašuji a svým podpisem níže stvrzuji, že:

- a) jsem byl před uzavřením této pojistné smlouvy, zcela v souladu s ustanovením § 2774 občanského zákoníku, pojistitelem řádně a detailně (co do vysvětlení obsahu a významu všech jejích jednotlivých ustanovení) seznámen s Infolistem produktu, s Informačním dokumentem o pojistném produktu, s rozsahem pojištění a s všeobecnými pojistnými podmínkami (dále také jen "pojistné podmínky"), které jsou nedílnou součástí této pojistné smlouvy;
- b) jsem byl před uzavřením této pojistné smlouvy podrobně seznámen se všemi vybranými ustanoveními pojistných podmínek zvláště uvedenými v dokumentu „Infolist produktu“, která by mohla být považována za ustanovení neočekávaná ve smyslu ustanovení § 1753 občanského zákoníku, a souhlasím s nimi. Dále prohlašuji, že mé odpovědi na písemné dotazy pojistitele ve smyslu ustanovení § 2788 občanského zákoníku jsou pravdivé a úplné;
- c) seznámení s Informačním dokumentem o pojistném produktu a s pojistnými podmínkami za pojistitele provedla právě ta konkrétní fyzická osoba, která za pojistitele podepsala tuto pojistnou smlouvu (příčemž adresátem uvedených informací může být pojišťovací makléř, coby pojišťovací zprostředkovatel zastupující pojistníka);
- d) po seznámení se s obsahem všech předmluvních a smluvních dokumentů a před uzavřením pojistné smlouvy mně byl dán naprosto dostatečný časový prostor pro vlastní seznámení se s obsahem a významem těchto dokumentů a pro zodpovězení všech mých případných dotazů k těmto dokumentům;
- e) před uzavřením pojistné smlouvy mi byly v listinné podobě poskytnuty Informační dokument o pojistném produktu a pojistné podmínky;
- f) jsem v dostatečné době před uzavřením této pojistné smlouvy obdržel od pojišťovacího makléře Záznam z jednání, včetně všech jeho příloh;
- g) v souladu s ustanovením § 128 odst. 1 zákona č. 277/2009 Sb., o pojišťovnictví, ve znění pozdějších předpisů, uděluji pojistiteli souhlas s poskytnutím informací týkajících se pojištění:
 - členům skupiny ČSOB, jejichž seznam je uveden na internetových stránkách www.csob.cz/skupina
 - ostatním subjektům podnikajícím v pojišťovnictví a zájmovým sdružením či korporacím těchto subjektů.

4.3. Pojistník uzavřením této pojistné smlouvy uděluje pojistiteli plnou moc k tomu, aby ve věcech souvisejících s pojištěním sjednaným touto pojistnou smlouvou a zejména v případě pojistné nebo škodné události, jednal jeho jménem, zastupoval ho a požadoval nezbytné informace od orgánů veřejné moci nebo třetích osob, a to včetně možnosti nahlížení do spisů a pořizování výpisů či opisů z nich.

4.4. Pojistník čestně prohlašuje a podpisem této pojistné smlouvy pojistiteli pravdivě stvrzuje, že má objektivně existující pojistný zájem na pojištěních sjednávaných touto pojistnou smlouvou, neboť je na jeho straně naplněna některá z níže uvedených skutečností jeho pojistný zájem dokládající:

a) Majetek, jehož se má pojištění týkat, je

- ve vlastnictví, spoluvlastnictví (včetně přídatného), společenství jmění či řádné, poctivé a pravé držbě pojistníka;
- sice ve vlastnictví třetí osoby, ale pojistníkovi k němu svěřil některé z věcných práv k cizím věcem (např. věcné břemeno, zástavní právo, zadržovací právo apod.);
- sice ve vlastnictví třetí osoby, ale pojistník oprávněně vykonává jeho správu (např. jako správce či svěřenský správce apod.);
- pojistníkem po právu užíván na základě smlouvy;
- pojistníkem převzat za účelem splnění jeho závazku;
- ve vlastnictví či spoluvlastnictví osob blízkých pojistníkovi;

- ve vlastnictví či spoluvlastnictví právnické osoby, jejíž je pojistník členem či společníkem, členem jejího orgánu nebo tím, kdo právnickou osobu podstatně ovlivňuje na základě dohody či jiné skutečnosti;
- ve vlastnictví či spoluvlastnictví členů či společníků pojistníka, členů jeho orgánů nebo toho, kdo pojistníka podstatně ovlivňuje na základě dohody či jiné skutečnosti;
- určen k zajištění dluhu pojistníka nebo dluhu, jehož je pojistník věřitelem;
- součástí majetkové podstaty (je-li pojistníkem insolvenční správce jednající na účet dlužníka) nebo
- ve vlastnictví osob, které tento majetek od pojistníka pořídily.

b) Finanční ztráty, jichž se má pojištění týkat, hrozí

- pojistníkovi;
- osobě blízké pojistníkovi;
- právnické osobě, jejíž je pojistník členem či společníkem, členem jejího orgánu nebo tím, kdo právnickou osobu podstatně ovlivňuje na základě dohody či jiné skutečnosti nebo
- členům či společníkům pojistníka, členům jeho orgánů nebo tomu, kdo pojistníka podstatně ovlivňuje na základě dohody či jiné skutečnosti.

c) Sjednávané pojištění odpovědnosti

- je pojištěním pojistníkovy odpovědnosti za újmu;
- je pojištěním odpovědnosti za újmu osob blízkých pojistníkovi;
- je pojištěním odpovědnosti za újmu osob, které mohou způsobit újmu pojistníkovi (např. pojištění odpovědnosti zaměstnance za újmu způsobenou pojistníkovi, coby zaměstnavateli);
- je pojištěním odpovědnosti za újmu právnické osoby, jejíž je pojistník členem či společníkem, členem jejího orgánu nebo tím, kdo právnickou osobu podstatně ovlivňuje na základě dohody či jiné skutečnosti;
- je pojištěním odpovědnosti za újmu členů či společníků pojistníka, členů jeho orgánů nebo toho, kdo pojistníka podstatně ovlivňuje na základě dohody či jiné skutečnosti nebo
- je pojištěním odpovědnosti za újmu osoby, která se při plnění závazku pojistníka zavázala provést určitou činnost samostatně (např. tzv. subdodavatele pojistníka).

5. Vznikne-li v jakémkoliv pojištění věci nebo jiného majetku sjednaném touto pojistnou smlouvou v jednom místě pojištění pojistná událost na více pojištěných předmětech pojištění působením jednoho pojistného nebezpečí, podílí se oprávněná osoba na pojistném plnění pouze jednou, a to nejvyšší ze spoluúčastí sjednaných pro pojištění, v němž pojistná událost nastala. To neplatí, pokud je pro oprávněnou osobu výhodnější podílet se na pojistném plnění všemi dohodnutými spoluúčastmi.
6. Bez ohledu na jakákoliv jiná ujednání této pojistné smlouvy nebo pojistných podmínek, které jsou její nedílnou součástí, pojistitel a pojistník výslovně sjednávají, že je-li pojištěným podnikatel (ať fyzická nebo právnická osoba), pak se všechna pojištění věci či staveb (není-li stavba samostatnou věcí, ale jen součástí jiné věci) sjednaná touto pojistnou smlouvou výše vztahují pouze a jen na ty pojištěné věci či stavby, které jako majetek pojištěného podnikatele jsou v okamžiku vzniku škodné události součástí obchodního závodu pojištěného podnikatele ve smyslu ustanovení § 502 občanského zákoníku. Toto ustanovení se však nepoužije pro pojištění přepravovaných věcí sjednané dle VPP HA 2017.
7. Pojistná smlouva a jí sjednaná pojištění se řídí českým právním řádem.
8. Počet stran pojistné smlouvy bez příloh: 9
9. Přílohy:
 - 1) Seznam doložek ke stavebně montážnímu pojištění
 - 2) Příloha smluvních ujednání OKH-ČSOB-1/2021 k pojistným smlouvám uzavřeným prostřednictvím pojišťovacích zprostředkovatelů uskupení OK HOLDING
 - 3) VPP OC 2014
 - 4) DPP PZK 2014
 - 5) VPP SMP 2014
10. Pojistná smlouva je vyhotovena ve 4 stejnopisech shodné právní síly, přičemž jedno vyhotovení obdrží pojistník, jedno makléř a zbývající dvě pojistitel.

V Praze dne 21.3.2023



razítko a podpis pojistníka

V Ostravě dne 21.3.2023



razítko a podpis pojistitele



ČSOB Pojišťovna, a. s., člen holdingu ČSOB
 se sídlem Pardubice, Zelené předměstí, Masarykovo náměstí
 čp. 1458, PSČ 532 18
 IČO: 45534306, DIČ: CZ45534306
 Zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu Hradec
 Králové, oddíl B, vložka 567
 (dále také jen „pojistitel“)

Potvrzení o uzavření pojistné smlouvy

Pojistitel potvrzuje, že s pojistníkem a současně pojištěným: **BBP Stavby s.r.o.**

sídlo/místo podnikání: Korunovační 103/6, 170 00, Praha 7 - Bubeneč

IČO: 03875199

uzavřel pojistnou smlouvu č.: **8078623819**

Pojištění je sjednáno v rozsahu:

- 1) **Předmět pojištění:** stavebně-montážní díla realizovaná pojistníkem na základě písemné smlouvy
- 2) **Místo pojištění:** adresy realizace pojištěných stavebně-montážních děl na území České republiky
- 3) **Pojištěné subjekty:** BBP Stavby s.r.o.; a také investor a subdodavatelé smluvně vázaní na realizovaném pojištěném stavebně-montážním díle, a hodnota jejich dodávek je zahrnuta v pojistné částce pro pojištěné stavebně-montážní dílo

4) Rozsah pojištění:

- Pojištění věcí
- Pojištění odpovědnosti

5) Doba trvání pojištění bez období krytí údržby

od: 17.03.2023	00.00 hodin	do: 17.3.2024	00.00 hodin
-----------------------	-------------	----------------------	-------------

6) Horní hranice pojistného plnění, spoluúčasti:

(není-li uvedeno jinak, je horní hranice pojistného plnění vyjádřena pojistnou částkou)

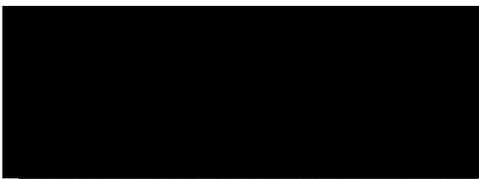
ČÁST A. - POJIŠTĚNÍ VĚCÍ	Horní hranice pojistného plnění (Kč)	Spoluúčast (Kč)
1) Pojistná částka celková - minimální roční příjem ze stavebně-montážních děl zařazených do pojištění	200 000 000,-	
1.1) Pojistná částka /1dílo (max. hodnota)	160 000 000,- díla s hodnotou vyšší podléhají individuálnímu posouzení pojistitele	20 000,-
2) Zařízení a vybavení staveniště (míst. montáž.) ¹⁾	500 000,-	20 000,-
3) Stavební a montážní stroje, nářadí a přístroje ¹⁾	500 000,-	20 000,-
4) Náklady na odstranění sutin (Doložka 025) ¹⁾	5 000 000,-	20 000,-
5) Odcizení (Doložka 030) ¹⁾	500 000,-	20 000,-
6) Okolní majetek (Doložka 119) ¹⁾	50 000 000,-	20 000,-

¹⁾ horní hranicí pojistného plnění je limit pojistného plnění

ČÁST B. - POJIŠTĚNÍ ODPOVĚDNOSTI

ČÁST B. - POJIŠTĚNÍ ODPOVĚDNOSTI	Limit pojistného plnění (Kč)	Spoluúčast (Kč)
POJIŠTĚNÍ ODPOVĚDNOSTI	15 000 000,-	20 000,-

Toto potvrzení prokazuje, že mezi pojistitelem a výše uvedeným pojistníkem byla výše uvedeného dne uzavřena výše uvedená pojistná smlouva. Vzhledem k tomu, že k zániku pojištění sjednanému výše uvedenou pojistnou smlouvou může z důvodů stanovených obecně závaznými právními předpisy dojít i před uplynutím sjednané pojistné doby, neprokazuje toto potvrzení nijak existenci pojištění k jakémukoliv časovému okamžiku ze sjednané pojistné doby.



datum, otisk razítka pojistitele, podpis osoby oprávněné
jednat jménem pojistitele

datum, otisk razítka pojistitele, podpis osoby oprávněné
jednat jménem pojistitele



Potvrzení o pojištění odpovědnosti za újmu

Potvrzujeme, že jsme s pojistníkem:

- Název: BBP Stavby s.r.o.
- IČO: 03875199
- adresa sídla: Korunovační 103/6, 170 00, Praha 7 - Bubeneč

uzavřeli pojistnou smlouvu **č. 8603290988**

Pojistník je totožný s pojištěným.

Tato pojistná smlouva je uzavřena s účinností **od 01. 05. 2022 do 11. 08. 2024.**

Pojištění se vztahuje i na odpovědnost za újmu způsobenou vadou výrobku a vadou vykonané práce, která se projeví po jejím předání, a to v souvislosti s výkonem činnosti zahrnuté do pojištění výše uvedenou pojistnou smlouvou.

Základní pojištění je sjednáno s limitem pojistného plnění ve výši: 80 000 000 Kč, spoluúčast činí 2 500 Kč.

Výše uvedený limit pojistného plnění je horní hranicí plnění pojistitele z jedné a v souhrnu ze všech pojistných událostí nastalých v průběhu jednoho pojistného roku. Je-li pojištění sjednáno na dobu kratší než jeden pojistný rok, poskytne pojistitel na úhradu všech pojistných událostí nastalých během doby trvání pojištění pojistné plnění v souhrnu maximálně do výše limitu pojistného plnění sjednaného v pojistné smlouvě.

Pojištění odpovědnosti za újmu se dále rozšiřuje o tato připojištění:

Připojištění odpovědnosti za čistou finanční škodu

Připojištění odpovědnosti za škodu, která vznikla jinému jinak, než jako škoda na věci nebo na zvířeti, nebo jako škoda vyplývající z újmy na zdraví nebo na životě nebo ze škody na věci nebo na zvířeti.

Připojištění je sjednáno se sublimitem ve výši: 5 000 000 Kč, spoluúčast činí 10 %, min. 5 000 Kč, max. 10 000 Kč.

Pojištění se vztahuje na pojistné události, při nichž nastane škoda na území **České republiky**.

Připojištění odpovědnosti za újmu na věcech převzatých nebo na věcech nebo zvířatech užívaných

Připojištění odpovědnosti za újmu způsobenou na movité věci, kterou pojištěný převzal za účelem provedení objednané činnosti (např. opravy, úpravy, prodeje, úschovy, uskladnění nebo poskytnutí odborné pomoci) a pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou na movité věci nebo zvířeti, které pojištěný oprávněně užívá. Pojištění se nevztahuje na újmu způsobenou na užívaném motorovém vozidle a převzatém zvířeti.

Připojištění se **nevztahuje** na odpovědnost za újmu způsobenou na převzatém motorovém vozidle.

Připojištění je sjednáno se sublimitem ve výši: 400 000 Kč, spoluúčast činí 2 500 Kč.

Náklady zdravotní pojišťovny a orgánu nemocenského pojištění

Připojištění se vztahuje na:

- náhradu nákladů na hrazené služby vynaložené zdravotní pojišťovnou,
- regresní náhradu orgánu nemocenského pojištění v souvislosti se vznikem nároku na dávku nemocenského pojištění,

pokud taková povinnost vznikla v důsledku pracovního úrazu nebo nemoci z povolání, které utrpěl zaměstnanec pojištěného.

Připojištění je sjednáno se sublimitem ve výši: 10 000 000 Kč, spoluúčast činí 2 500 Kč.

Připojištění odpovědnosti z provozu pracovního stroje, kterým se zvyšuje sublimit pro pojištění odpovědnosti z provozu pracovního stroje. Rozsah tohoto připojištění je vymezen v pojistné smlouvě a ZSU-500/15.

Tímto připojištěním se navyšuje sublimit z 500 000 Kč na: 1 500 000 Kč, spoluúčast činí 2 500 Kč.

Připojištění odpovědnosti členů orgánů za jinou než čistou finanční újmu. Toto připojištění se vztahuje na právním předpisem stanovenou povinnost pojištěného člena orgánu (např. jednatel, člen představenstva, zastupitel obce) nahradit jinou než čistou finanční újmu způsobenou v souvislosti s výkonem jeho funkce.

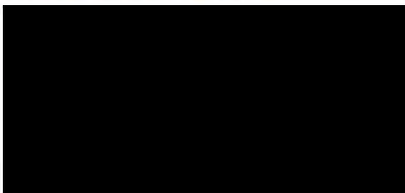
Připojištění je sjednáno se sublimitem ve výši: 1000 000 Kč, spoluúčast činí 10 %.

Připojištění se sjednávají se sublimitem plnění v rámci limitu pojistného plnění sjednaného pro základní pojištění. Sublimit je horní hranicí plnění pojistitele pro jednu pojistnou událost. To platí i pro hromadnou pojistnou událost. Pojistné plnění vyplacené z pojistných událostí nastalých z připojištění v průběhu jednoho pojistného roku nesmí přesáhnout dvojnásobek sublimitu, není-li v pojistné smlouvě sjednáno jinak.

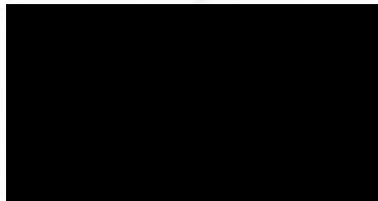
Pojištění se vztahuje na pojistné události, při nichž nastane škoda na území **České republiky**.

* Toto potvrzení o pojištění je vystaveno na žádost pojistníka. Rozsah pojištění se řídí pojistnou smlouvou a pojistnými podmínkami, které jsou nedílnou součástí výše uvedené pojistné smlouvy.

V Ostravě dne 17.03.2023



underwriter specialista



underwriter


ČSOB Pojišťovna, a. s., člen holdingu ČSOB

se sídlem Pardubice, Zelené předměstí, Masarykovo náměstí
 čp. 1458, PSČ 532 18
 IČO: 45534306, DIČ: CZ45534306
 Zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu Hradec
 Králové, oddíl B, vložka 587
 (dále také jen „pojistitel“)

Potvrzení o uzavření pojistné smlouvy č. 8078625312

Pojistitel potvrzuje, že s pojistníkem a současně pojištěným: **BBP Stavby s.r.o.**

sídlo/místo podnikání: Korunovační 103/6, 170 00, Praha 7 - Bubeneč

IČO: 03875199

dne 21.3.2023 uzavřel pojistnou smlouvu č.: **8078625312**

Pojištění je sjednáno v rozsahu:

- 1) **Předmět pojištění:** REALIZACE ZATEPLENÍ FASÁDNÍCH OBÁLEK OBJEKTŮ NEMOCNICE NA HOMOLCE -
VŠECHNY STAVEBNÍ OBJEKTY V AREÁLU NNH
- 2) **Místo pojištění:** Areál Nemocnice Na Homolce, Roentgenova 37/2, 150 30 Praha 5 - Motol
- 3) **Pojištěné subjekty:** **BBP Stavby s.r.o. IČO: 03875199** a **KAMI PROFIT, s.r.o. IČ: 35943301**; včetně investora a subdodavatelů podílejících se na pojištěném stavebně - montážním díle na základě smlouvy
- 4) **Rozsah pojištění:**
- Pojištění věcí
 - Pojištění odpovědnosti

5) **Doba trvání pojištění bez období
krvti údržbv**

od: 28.03.2023	00.00 hodin	do: 28.03.2024	00.00 hodin
-----------------------	----------------	-----------------------	----------------

6) **Horní hranice pojistného plnění, spoluúčasti:**

Předmět pojištění:	Horní hranice pojistného plnění (Kč):	Spoluúčast (Kč):	Povodeň nebo záplava ²⁾ :
1. Stavebně - montážní dílo	538 054 656	50 000 Kč	ANO
2. Zařízení a vybavení staveniště (míst. montáž.) ¹⁾	10 000 000	50 000 Kč	ANO
3. Stavební a montážní stroje, nářadí a přístroje ¹⁾	10 000 000	50 000 Kč	ANO
4. Okolní majetek (Doložka 119) ¹⁾	150 000 000	50 000 Kč	ANO

ČÁST B. - POJIŠTĚNÍ ODPOVĚDNOSTI

	Limit pojistného plnění (Kč)	Spoluúčast (Kč)
POJIŠTĚNÍ ODPOVĚDNOSTI	20 000 000,-	50 000,-

Toto potvrzení prokazuje, že mezi pojistitelem a výše uvedeným pojistníkem byla výše uvedeného dne uzavřena výše uvedená pojistná smlouva. Vzhledem k tomu, že k zániku pojištění sjednanému výše uvedenou pojistnou smlouvou může z důvodů stanovených obecně závaznými právními předpisy dojít i před uplynutím sjednané pojistné doby, neprokazuje toto potvrzení nijak existenci pojištění k jakémukoliv časovému okamžiku ze sjednané pojistné doby.



.....
datum, otisk razítka pojistitele, podpis osoby oprávněné
jednat jménem pojistitele



Příloha č. 4

Všeobecné obchodní podmínky Nemocnice Na Homolce

I. Základní ustanovení

1. Tyto Všeobecné obchodní podmínky sepsané v souladu s ustanovením § 1751 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, jsou součástí všech smluv NNH, jejichž jsou přílohou. Smluvní strany těchto smluv tedy bezvýhradně akceptují ustanovení těchto Všeobecných obchodních podmínek a uzavírají smlouvu s tím, že ustanovení smlouvy, která se odchyluje od těchto Všeobecných obchodních podmínek, mají před Všeobecnými obchodními podmínkami přednost.
2. Nemocnice Na Homolce je státní příspěvková organizace v přímé řídicí působnosti Ministerstva zdravotnictví České republiky, zřízená rozhodnutím ministra zdravotnictví ze dne 25. 11. 1990, čj.: OP- 054.25.11.90, ve znění změn provedených Opatřením Ministerstva zdravotnictví vydaného pod čj.: MZDR 2610/2020-2/OPR ze dne 4. 5. 2020. Nemocnice Na Homolce je příslušná hospodařit s majetkem, který jí byl svěřen.

II. Výklad pojmů a zkratek

1. Z důvodu standardizace označení smluvních stran a dalších pojmů budou v těchto Všeobecných obchodních podmínkách používány pojmy s dále uvedenými významy:
 - **NNH** - Nemocnice Na Homolce,
 - **dodavatel** - druhá smluvní strana, bez ohledu na odlišné označení smluvních stran ve smlouvě. Pokud vystupuje ve smlouvě více smluvních stran, vztahují se výše uvedená označení na jednotlivé všechny smluvní strany odlišné od NNH obdobně,
 - **VOP** - Všeobecné obchodní podmínky NNH,
 - **smlouva** - smlouva včetně jejích případných dodatků či příloh, kde smluvní stranou je NNH a kde VOP takovou smlouvu doplňují,
 - **objednávka** - poptávka po dodávce nebo službě pro jednorázové účely menšího rozsahu nebo naplňování rámcových smluv.
2. V těchto VOP jsou dále užívány následující zkratky a odkazy na právní předpisy:
 - a) zákon č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**ZZVZ**“),
 - b) zákon č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**zákon o registru smluv**“),
 - c) zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**občanský zákoník**“),
 - d) zákon č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**o.s.ř.**“),
 - e) zákon č. 91/2012 Sb., o mezinárodním právu soukromém, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**ZMPS**“),
 - f) nařízení vlády č. 351/2013 Sb., kterým se určuje výše úroků z prodlení a nákladů spojených s uplatněním pohledávky, určuje odměnu likvidátora, likvidačního správce a člena orgánu právnické osoby jmenovaného soudem a upravují některých otázky Obchodního věstníku a veřejných rejstříků právnických a fyzických osob a evidence svěřenských fondů a evidence údajů o skutečných majitelích, ve znění nařízení vlády č. 434/2017 Sb., ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**nařízení vlády č. 351/2013 Sb.**“).

III. Ustanovení vztahující se ke koupi věci

1. Pokud je předmětem smlouvy koupě věci, k převodu vlastnického práva k věci dochází písemným protokolárním předáním věci NNH.
2. U koupě věcí provedených na základě objednávky je kupní smlouva uzavřena potvrzením objednávky ze strany dodavatele. Vlastnické právo přechází na NNH dodáním předmětu koupě a podpisem dodacího listu



kontaktní osobou NNH.

3. Dodavatel poskytuje NNH záruku za jakost ve smyslu ust. § 2113 a násl. občanského zákoníku, přičemž věc si musí po záruční dobu zachovat obvyklé vlastnosti, které jsou vymíněny v kupní smlouvě. Záruční doba je zpravidla sjednána v kupní smlouvě, a to i odchýlně od těchto VOP, přičemž není-li v kupní smlouvě tato doba sjednána, nebo nenabízí-li dodavatel svým prohlášením záruku delší, poskytuje dodavatel tuto záruku za jakost:
 - a) u věcí, u kterých je výrobcem stanovena doba použitelnosti (zejm. expirace léčiv či zdravotnických prostředků), po dobu této expirace,
 - b) u movitých věcí, u nichž není výrobcem stanovena doba použitelnosti, a které nepodléhají rychlé zkáze, 24 měsíců,
 - c) u movitých věcí, u nichž není výrobcem stanovena doba použitelnosti, a které podléhají rychlé zkáze, se záruka neposkytuje, nevyplývá-li z právního předpisu, nebo není-li ujednána v kupní smlouvě.
4. Pokud je předmětem kupní smlouvy hromadně vyráběný léčivý přípravek, požaduje NNH, aby doba expirace ode dne dodání činila alespoň 12 měsíců.

IV. Doba trvání, změna a zánik smlouvy

1. Smlouva se sjednává na dobu určitou, kdy doba trvání smlouvy musí být vždy stanovena ve smlouvě. Účinnosti nabývá smlouva dnem jejího uzavření smluvními stranami, nemá-li nabýt v souladu se zákonem o registru smluv účinnosti později. V takovém případě jsou smluvní strany povinny ve vzájemné součinnosti jednat tak, aby byly naplněny podmínky zákona o registru smluv a smlouva nabyla účinnosti bez zbytečného odkladu po jejím uzavření.
2. Jakékoli změny a doplňky smlouvy lze provádět pouze dodatky ke smlouvě. Dodatky musí mít písemnou podobu a musí být opatřeny podpisy smluvních stran. Případné dodatky ke smlouvě budou označeny jako „dodatek“ a vzestupně číslovány v pořadí, v jakém byly postupně uzavírány tak, aby dříve uzavřený dodatek měl vždy číslo nižší, než dodatek pozdější. To neplatí u změn adres pro doručování a změny kontaktních osob a jejich kontaktních údajů, které jsou účinné doručením písemného oznámením této změny druhé smluvní straně.
3. Smlouva může být ukončena pouze písemně, a to:
 - a) dohodou podepsanou oběma smluvními stranami, v tomto případě platnost a účinnost smlouvy končí ke sjednanému dni,
 - b) odstoupením od smlouvy v důsledku nesplnění povinnosti vyplývajících ze smlouvy, z VOP nebo z obecně závazných právních předpisů, pokud druhá strana nezjedná nápravu ani v dodatečně přiměřené lhůtě, kterou ji k tomu oprávněná strana poskytne v písemné výzvě ke splnění povinnosti, přičemž tato lhůta nesmí být kratší než deset (10) kalendářních dnů od doručení takovéto výzvy,
 - c) odstoupením od smlouvy v důsledku zahájení insolvenčního řízení vůči druhé smluvní straně.
4. Odstoupení od smlouvy nabývá účinnosti dnem prokazatelného doručení druhé smluvní straně. V případě, že odstoupení od smlouvy není možné doručit druhé smluvní straně ve lhůtě 10 dnů od odeslání, považuje se odstoupení od smlouvy za doručené druhé smluvní straně uplynutím 10. dne ode dne prokazatelného odeslání takového odstoupení od smlouvy druhé smluvní straně.
5. Okamžikem nabytí účinnosti odstoupení od smlouvy zanikají všechna práva a povinnosti smluvních stran ze smlouvy. Při ukončení smlouvy jsou smluvní strany povinny vzájemně vypořádat své závazky, zejména si vrátit věci předané k provedení díla, vyklidit prostory poskytnuté k provedení díla a místo plnění.
6. V důsledku zániku smlouvy nedochází k zániku nároků na náhradu škody vzniklých porušením smlouvy, nároků na uhrazení smluvních pokut, ani jiných ustanovení, která podle projevené vůle stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po jejím zániku.

V. Některá ustanovení o fakturaci

1. NNH je povinna zaplatit dodavateli za plnění vždy až na základě vystavení a doručení daňového dokladu (faktury). Dodavatel je povinen vystavit daňový doklad do 15 dnů po uskutečnění zdanitelného plnění a



nejpozději do dvou pracovních dnů po jeho vystavení doručit tento daňový doklad do datové schránky

NNH či na elektronickou adresu faktury@homolka.cz. Dodavatel je oprávněn doručit daňový doklad také na adresu sídla NNH. V případě opožděného zaslání daňového dokladu je dodavatel povinen NNH uhradit vzniklou škodu v plné výši. To se vztahuje zejména na případy přenesené daňové povinnosti, kdy by NNH byla v důsledku nevystavení daňového dokladu řádně a včas v prodlení s odvedením daně.

2. Účetní daňové doklady musejí obsahovat náležitosti stanovené příslušnými právními předpisy, a to zejména zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění platném k datu uskutečnění zdanitelného plnění a zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění platném k témuž datu. Účetní a daňový doklad musí obsahovat zejména tyto náležitosti:
 - a) označení povinné a oprávněné osoby, adresu sídla/místa podnikání, IČO, DIČ,
 - b) číslo dokladu,
 - c) specifikace zboží (kód položky v systému NNH) s uvedením jeho množství,
 - d) den jeho vystavení a den splatnosti, den zdanitelného plnění,
 - e) označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit, konstantní a variabilní symbol,
 - f) účtovanou částku, sazbu DPH, účtovanou částku vč. DPH,
 - g) důvod účtování s odvoláním na objednávku nebo dohodu, číslo smlouvy NNH,
 - h) elektronický podpis osoby oprávněné k vystavení daňového a účetního dokladu, je-li to technicky možné,
 - i) seznam příloh.
3. Nedílnou součástí daňového dokladu musí být potvrzení o řádném splnění závazku (dle typu plnění zejm. dodací list, předávací protokol díla, potvrzený výkaz práce, zjišťovací protokol apod.), který musí být potvrzen osobou oprávněnou jednat za NNH.
4. V případě, že daňový doklad nebude mít náležitosti daňového dokladu nebo na něm nebudou uvedeny údaje specifikované ve smlouvě, nebo bude jinak neúplný či nesprávný, je jej NNH oprávněna vrátit k opravě či doplnění, nejpozději však do 20 pracovních dnů od data jeho převzetí. Tím se NNH nedostává do prodlení s úhradou ceny. V takovém případě začíná běžet lhůta splatnosti až dnem doručení opraveného daňového dokladu NNH za obdobných podmínek jako u původního daňového dokladu.
5. Pokud se daňové doklady vztahují k plnění za dodané zboží či poskytnuté služby, které vychází ze smlouvy z veřejné zakázky, je dodavatel povinen uvést v daňovém dokladu identifikaci smlouvy NNH či identifikaci předmětné veřejné zakázky.
6. S ohledem na skutečnost, že NNH je povinným subjektem pro vykazování dat do Intrastat v České republice, je dodavatel povinen opatřit dopravní dokumenty nebo dodací listy pro NNH následujícími údaji:
 - a) způsob dopravy zboží,
 - b) informace o subjektu úhrady dopravy zboží,
 - c) kód standardní klasifikace produkce,
 - d) informace o výchozím místě dopravy zboží,
 - e) informace o místě výroby zboží,
 - f) hmotnost a další údaje v měrných jednotkách o zboží ke každému kódu standardní klasifikace.
7. Splatnost daňového dokladu musí být stanovena ve smlouvě alespoň v délce 60 dnů ode dne doručení řádného daňového dokladu do NNH.
8. Není-li ve smlouvě dohodnuto jinak, NNH uhradí faktury bezhotovostně převodem na účet druhé smluvní strany. Dnem úhrady faktury se rozumí den, kdy byla fakturovaná částka odesána z účtu NNH.
9. NNH neposkytuje zálohové platby.
10. Není-li ve smlouvě dohodnuto jinak, platby budou probíhat výhradně v CZK a rovněž veškeré cenové údaje budou v této měně.
11. Z důvodu ochrany NNH jako příjemce zdanitelného plnění budou v případě návrhu na uzavření smlouvy týkající se nákupu dodávek zboží nebo služeb, s výjimkou stavebních prací dle § 92 písm. a) a §92 písm. e)



zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, zahrnuta do smlouvy následující ustanovení s odpovídajícím označením smluvních stran:

„NNH je oprávněna, v případě, že dodavatel je v okamžiku uskutečnění zdanitelného plnění veden v registru nespolehlivých plátců daně z přidané hodnoty, uhradit částku odpovídající výši daně z přidané hodnoty na účet správce daně za dodavatele. Uhrazení částky odpovídající výši daně z přidané hodnoty na účet správce daně za dodavatele bude považováno v tomto rozsahu za splnění závazku NNH uhradit sjednanou cenu dodavatelí.

Veškeré platby mezi smluvními stranami se uskutečňují prostřednictvím bankovního spojení uvedeného v hlavičce této smlouvy. Dodavatel prohlašuje, že uvedené číslo jeho bankovního účtu splňuje požadavky dle § 109 zák. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, a jedná se o zveřejněné číslo účtu registrovaného plátce daně z přidané hodnoty.“

VI. Ustanovení k zajištění kvality a předávání údajů o kvalitě

1. Pokud je předmětem smlouvy dodávka či služba¹¹, nebo je předmětem smlouvy bezúplatné užívání movité věci, pak se dodavatel zavazuje, že:
 - a) předá NNH veškeré údaje o kvalitě, které jsou požadovány (a) právními předpisy, nebo (b) byly požadovány NNH v rámci zadávacích podmínek, na jejichž základě NNH uzavřela smlouvu s dodavatelem, jsou-li takové, nebo (c) jsou požadována ustanoveními smlouvy, nebo (d) jsou požadována NNH po uzavření smlouvy prostřednictvím kontaktní osoby uvedené ve smlouvě nebo pracovníků NNH s jejichž činností vykonávanou v NNH souvisí zajišťování, údržba nebo kontrola kvality plnění ze smlouvy,
 - b) v případě neschopnosti dodržet své povinnosti vyplývající ze smlouvy, zejména plnit předmět smlouvy v kvalitě stanovené smlouvou a v souladu s technickými podmínkami stanovenými v rámci zadávacích podmínek, které byly podkladem pro uzavření smlouvy (jsou-li takové), bude o této skutečnosti neprodleně prokazatelně informovat NNH. Práva vyplývající z odpovědnosti za porušení smlouvy tímto nejsou dotčena,
 - c) oznámí NNH veškeré odchylky od kvality a technických podmínek, které se vztahují k plnění předmětu smlouvy a které zjistí v průběhu plnění smlouvy. V takovém případě NNH může uplatnit práva z vadného plnění ihned poté, co se o vadném plnění dozvěděla,
 - d) v dostatečném předstihu před plánovanými změnami výrobních metod, postupů či použitých materiálů, které mají potenciální vliv na kvalitu plnění předmětu smlouvy, bude NNH o této skutečnosti informovat a umožní NNH ověření, zda deklarované změny nemohou ovlivnit výslednou kvalitu plnění smlouvy.
2. NNH je oprávněna v případě zjištění nedostatků při plnění smlouvy (zjištěných např. v rámci hodnocení), zahájit s dodavatelem neprodleně jednání směřující k nápravě vzniklého stavu.
3. V případě rozporu s plněním podmínek stanovených ve smlouvě bude NNH uplatňovat práva z odpovědnosti za vadné plnění v souladu se smlouvou a příslušnými právními předpisy.

VII. Porušení povinnosti, odpovědnost a sankce

1. V případě více dlužných úhrad dodavatele vůči NNH bude jakékoliv plnění dodavatele vždy započteno nejprve na dluh nejstarší, nevyplyvá-li z plnění výslovně, že jde o plnění na jiný, konkrétně určený dluh, a to bez ohledu na to, které závazky byly upomenuty a které nikoliv.
2. Zápočet pohledávky dodavatele vůči NNH lze provést jen na základě písemného souhlasu NNH.
3. Úroky z prodlení s úhradou peněžitého plnění ze strany NNH mohou být dohodnuty maximálně ve výši stanovené v nařízení vlády č. 351/2013 Sb.
4. Jakékoli ustanovení smlouvy o smluvních pokutách nezbavuje žádnou ze smluvních stran povinnosti k náhradě škody. Nevyplyvá-li ze smlouvy něco jiného, stanoví se smluvní pokuta z částky bez daně z přidané hodnoty.
5. Smluvní pokuty v neprospěch NNH, které nejsou sjednány ve smlouvě, se nepovažují za platně sjednané.

¹¹ Srov. ustanovení § 14 odst. 1 a 2 ZZVZ



6. I v případě, kdy dodavatel plní svůj závazek prostřednictvím třetí osoby, je dodavatel odpovědný za řádné a včasné splnění závazku stejně, jako by závazek plnil sám.
7. Práva vzniklá ze smlouvy nesmí být postoupena bez předchozího písemného souhlasu NNH. Jakékoliv postoupení v rozporu s VOP se považuje za neplatné a neúčinné.
8. Ujednání o omezení rozsahu náhrady škody v neprospěch NNH, které není sjednáno ve smlouvě, se nepovažuje za platně sjednané.

VIII. Salvatorní klauzule

1. Smluvní strany si k naplnění účelu smlouvy poskytnou vzájemnou součinnost.
2. Smluvní strany sjednávají, že pokud v důsledku změny či odlišného výkladu právních předpisů anebo judikatury soudů bude u některého ustanovení smlouvy shledán důvod jeho neplatnosti, smlouva jako celek nadále platí, přičemž za neplatnou bude možné považovat pouze tu část, které se důvod neplatnosti přímo týká. Smluvní strany toto ustanovení doplní či nahradí novým ujednáním, které bude odpovídat aktuálnímu výkladu právních předpisů a smyslu a účelu smlouvy.
3. Pokud v některých případech nebude možné řešení zde uvedené a smlouva by byla neplatná jako celek, strany bezodkladně po tomto zjištění uzavřou novou smlouvu, ve které bude případný důvod neplatnosti odstraněn, a dosavadní přijatá plnění budou započítána na plnění stran podle této nové smlouvy. Podmínky nové smlouvy vyjdou přitom z původní smlouvy.

IX. Řešení sporů, rozhodné právo

1. Smluvní strany vynaloží veškeré úsilí k tomu, aby vyřešily všechny spory, které by mohly vzniknout v souvislosti se smlouvou a její realizací, v první řadě vzájemnou dohodou.
2. Smluvní strany se ve smyslu ustanovení § 87 odst. 1 ZMPS, dohodly, že smlouva a práva a povinnosti z ní vyplývající se řídí právním řádem České republiky, zejména příslušnými ustanoveními občanského zákoníku. Ke kolizním ustanovením českého právního řádu se přitom nepřihlíží.
3. Použití obecných obchodních zvyklostí a zvyklostí zachovávaných v odvětvích, ve kterých smluvní strany podnikají, na závazky založené smlouvou se vylučují.

X. Založení pravomoci českých soudů, prorogace

1. Smluvní strany se ve smyslu ustanovení § 85 ZMPS dohodly na pravomoci soudů České republiky k projednání a rozhodnutí sporů a jiných právních věcí vyplývajících ze smlouvy založeného právního vztahu, jakož i ze vztahů s tímto vztahem souvisejících.
2. Smluvní strany se ve smyslu ustanovení § 89a o.s.ř., dohodly, že místně příslušným soudem k projednání a rozhodnutí sporů a jiných právních věcí vyplývajících ze smlouvy založeného právního vztahu, jakož i ze vztahů s tímto vztahem souvisejících, je v případě, že k projednání věci je věcně příslušný krajský soud, Městský soud v Praze a v případě, že k projednání věci je věcně příslušný okresní soud, Obvodní soud pro Prahu 5.

XI. Podmínky doručování

1. Kontaktní údaje pro vyřizování sdělení dle smlouvy a pro vyřizování písemností týkajících se smlouvy, budou doručovány následujícími způsoby:
 - a) prostřednictvím držitele poštovní licence na adresy sídel smluvních stran uvedené v hlavičce smlouvy;
 - b) prostřednictvím pověřených zaměstnanců dodavatele, a to faxem, datovou schránkou, emailem uvedeným v hlavičce smlouvy či osobně v sídlech smluvních stran.
2. Smluvní strany budou doručovat písemnosti na dohodnuté doručovací adresy. Dohodnutou doručovací adresou se rozumí adresa sídla/místa podnikání dotčené smluvní strany uvedená v hlavičce smlouvy, případně jiná kontaktní adresa uvedená v hlavičce smlouvy. Při změně místa podnikání/sídla smluvní strany, je tato smluvní strana povinna neprodleně informovat o této skutečnosti druhou smluvní stranu a oznámit ji adresu, která bude její novou doručovací adresou. Doručí-li smluvní strana druhé smluvní straně písemné oznámení o změně doručovací adresy, rozumí se dohodnutou doručovací adresou dotčené smluvní strany



nově sdělená adresa.

3. Smluvní strany jsou povinny pravidelně přebírat poštu, případně zajistit její pravidelné přebírání na své doručovací adrese. Smluvní strany berou na vědomí, že porušení povinnosti řádně přebírat poštu dle tohoto článku může mít za následek, že doručení zásilky bude zmařeno.
4. Nevyzvedne-li si adresát zásilku, nebo nepodaří-li se mu zásilku doručit na dohodnutou doručovací adresu, nastávají právní účinky, které právní předpisy spojují s doručením právního jednání, který bylo obsahem zásilky, dnem, kdy se zásilka vrátí odesílateli.

XII. Mlčenlivost

1. Smluvní strany zachovávají mlčenlivost o veškerých skutečnostech, které se dozví v souvislosti se svojí činností na základě smlouvy, včetně jednání před uzavřením smlouvy, pokud tyto skutečnosti nejsou běžně veřejně dostupné. Za důvěrné informace a předmět mlčenlivosti dle smlouvy se považují rovněž jakékoliv osobní údaje, podoba a soukromí pacientů, zaměstnanců či jiných pracovníků NNH, o kterých se dodavatel v souvislosti se svou činností pro NNH dozví nebo dostane do kontaktu.
2. NNH upozorňuje, že je povinným subjektem dle ustanovení § 2 odst. 1 písm. n) zákona o registru smluv, a jako takový má povinnost zveřejňovat smlouvy v registru smluv. S ohledem na skutečnost, že právo zaslat smlouvu k uveřejnění do registru smluv náleží dle zákona o registru smluv oběma smluvním stranám, dohodly se smluvní strany za účelem vyloučení případného duplicitního zaslání smlouvy k uveřejnění do registru smluv na tom, že smlouvu zašle k uveřejnění do registru smluv NNH, která bude ve vztahu ke smlouvě plnit též ostatní povinnosti vyplývající pro něj ze zákona o registru smluv.

XIII. Protikorupční ustanovení

1. Smluvní strany se zavazují jednat tak a přijmout taková opatření, aby nevzniklo žádné důvodné podezření ze spáchání trestného činu a aby nedošlo ani k žádnému takovému spáchání trestného činu (včetně formy účastenství), a to ani jeho přípravy či pokusu, jež by mohlo být kterékoliv ze smluvních stran přičteno podle zákona č. 418/2011 Sb., o trestní odpovědnosti právnických osob a řízení proti nim, jakož aby ani nevznikla trestní odpovědnost fyzických osob (včetně zaměstnanců) podle trestního zákoníku, případně nebylo zahájeno trestní stíhání proti kterékoliv smluvní straně včetně jejich zaměstnanců podle platných právních předpisů.
2. Dodavatel prohlašuje, že se seznámil se zásadami, hodnotami a cíli Interního protikorupčního programu NNH umístěného na webových stránkách NNH na adrese https://www.homolka.cz/data/upload/files/Interni_protikorupcni_program_NNH_2019_1.pdf (dále jen „IPP“).
3. Dodavatel se zavazuje v co nejširším možném rozsahu (pokud to povaha jednotlivých ustanovení nevyklučuje) tyto zásady a hodnoty IPP dodržovat, a to na vlastní náklady a odpovědnost při plnění svých závazků vzniklých ze smlouvy.
4. Dodavatel se zavazuje dodržovat zásady a hodnoty IPP především ve vztahu k protikorupčním opatřením. V této souvislosti se smluvní strany zavazují si navzájem neprodleně oznámit důvodné podezření ohledně možného naplnění skutkové podstaty některého z trestných činů, především trestného činu přijetí úplatku, nepřímého úplatkářství či podplacení, a to bez ohledu na splnění případné zákonné oznamovací povinnosti a nad její rámec.
5. Smluvní strany se zavazují a prohlašují, že splňují a budou po celou dobu trvání smlouvy dodržovat a splňovat kritéria a standardy chování vyplývající z výše uvedených zásad a hodnot IPP.
6. Každá ze smluvních stran prohlašuje, že neposkytne, nenabídne ani neslíbí úplatek jinému nebo pro jiného v souvislosti s obstaráváním věcí obecného zájmu ani neposkytne, nenabídne ani neslíbí úplatek jinému nebo pro jiného v souvislosti s podnikáním svým nebo jiného, a že neposkytne, nenabídne ani neslíbí neoprávněné výhody třetím stranám, ani je nepřijímá a nevyžaduje.
7. Smluvní strany se dohodly, že při plnění smlouvy budou vždy postupovat čestně a transparentně a potvrzují, že takto jednaly i v průběhu vyjednávání a po dobu účinnosti smlouvy.
8. V této souvislosti se smluvní strany zavazují si navzájem neprodleně oznámit důvodné podezření ohledně



možného jednání, které je v rozporu se zásadami podle tohoto článku VOP a mohlo by souviset s plněním smlouvy nebo s jejím uzavíráním.

XIV. Ustanovení o formě, počtu stejnopisů smlouvy a jejím zveřejněním

1. Pro NNH musejí být vyhotoveny vždy alespoň dvě originální vyhotovení smlouvy.
2. Smlouva musí být sepsána v českém jazyce. Je-li smlouva sepsána ve vícejazyčném znění, je rozhodné znění smlouvy v českém jazyce.
3. Smluvní strany souhlasí s případným zveřejněním všech náležitostí smluvního vztahu, založeného smlouvou, jakož i se zveřejněním celé smlouvy. Pokud z objektivních důvodů dodavatel trvá na nezveřejnění smlouvy či některé její části, musí být konkrétní části smlouvy, které nemají být zveřejněny, uvedeny v samostatném ustanovení smlouvy.
4. Dodavatel bere na vědomí, že jednotkové ceny zboží mohou být zveřejněny v registru smluv, pokud není ve smlouvě sjednáno jinak nebo pokud dodavatel nebo držitel registrace léčivého přípravku předem písemně neoznámí NNH, že považuje jednotkovou cenu za předmět obchodního tajemství dle § 504 občanského zákoníku. Na základě tohoto písemného oznámení NNH posoudí, zda jednotková cena naplňuje objektivní znaky obchodního tajemství.

XV. Ustanovení o objednávce

1. Objednávka musí být písemně potvrzena ze strany dodavatele a doručena zpět NNH.
2. Potvrzení objednávky musí být učiněno písemnou formou. Písemná forma potvrzení objednávky je zachována i při právním jednání učiněném elektronickými nebo jinými technickými prostředky umožňujícími zachycení jeho obsahu a určení jednajících osoby.
3. Smluvní strany si mohou v rámcové dohodě (smlouvě) dohodnout používání jiné formy objednávky a to s ohledem účel a předmět této rámcové dohody (smlouvy).

XVI. Závěrečná ustanovení

1. Smluvní strany stanoví, že pokud je smlouva uzavřena na základě zadávacího řízení, výběrového řízení veřejné zakázky malého rozsahu či obchodní veřejné soutěže, budou vykládat smlouvu s ohledem na jednání stran v řízení, na základě kterého byla smlouva uzavřena, zejména s ohledem na obsah nabídky dodavatele, zadávací podmínky a odpovědi na případné žádosti o informace k těmto zadávacím podmínkám.
2. Smluvní strany vylučují použití ustanovení § 1799 a 1800 občanského zákoníku.
3. NNH vylučuje vůči dodavateli jakoukoliv předsmluvní odpovědnost NNH a výslovně vylučuje aplikaci ustanovení § 1729 občanského zákoníku.
4. Dodavatel na sebe přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu ustanovení § 1765 odst. 2 občanského zákoníku.
5. Zřízení předkupního práva, zástavního práva či výhrady zpětné koupě k hmotné věci je ve smlouvě zakázáno.
6. Smluvní strany zamítají možnost, aby nad rámec výslovných ustanovení smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi smluvními stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění smlouvy.
7. Smluvní vztahy se řídí VOP platnými a účinnými ke dni uzavření smlouvy.
8. Tyto VOP nabývají účinnosti dne 1. 11. 2020.



Příloha č. 5

**SEZNAM ČLENŮ REALIZAČNÍHO TÝMU
k nadlimitní veřejné zakázce
„SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOV NEMOCNICE NA HOMOLCE -
ZATEPLENÍ OBJEKTŮ (OPAKOVANÉ ZADÁNÍ)“**

Údaje o dodavateli:	
Název:	BBP Stavby s.r.o.
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Sídlo:	Praha 7, Bubeneč, Korunovační 103/6
IČO:	03875199
DIČ:	CZ03875199
Osoba oprávněná jednat jménem či za dodavatele:	I [REDACTED], na základě plné moci
Název:	KAMI PROFIT, s.r.o.
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Sídlo:	Pri starom letisku 9219/17, Bratislava, Slovenská republika
IČO:	35943301

Dodavatel pro účely prokázání splnění technické kvalifikace dle ustanovení § 79 odst. 2 písm. c) a d) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů a ustanovení odst. 11.5.2. zadávací dokumentace prohlašuje, že bude předmět veřejné zakázky realizovat prostřednictvím níže uvedených členů realizačního týmu, kteří se budou na realizaci předmětu veřejné zakázky aktivně podílet.

Níže jsou uvedeny podrobnosti o jednotlivých členech realizačního týmu, které slouží k prokázání technické kvalifikace dle odst. 11.5.2. zadávací dokumentace.

1. Hlavní stavbyvedoucí - manažer stavby

Údaje sloužící k prokázání kvalifikace ve smyslu odst. 11.5.2. zadávací dokumentace:

Jméno a příjmení:	[REDACTED]
Vztah k dodavateli: ^m	Zaměstnanec KAMI PROFIT, s.r.o.
Autorizace podle zákona č. 360/1992 Sb. v oboru pozemní stavby jako autorizovaný inženýr nebo autorizovaný technik:	Osvědčení o autorizaci v oboru pozemní stavby jako autorizovaný inženýr
Praxe při řízení stavebních prací:	24 let

^m Údaj o vztahu pracovníka k dodavateli, například zaměstnanecký, resp. jiný obdobný vztah (tento blíže specifikovat).

<p>Zkušenost člena realizačního týmu: Jako stavbyvedoucí působil min. u 2 stavebních zakázek, jejichž předmětem byla výstavba stavby občanského vybavení dle definice uvedené v ustanovení § 6 vyhlášky č. 398/2009 Sb. nebo jiné stavební práce obdobného charakteru nebo jiné obdobné stavby, vč. řešení části zateplení fasádní obálky a části TZB, v minimálním objemu ve výši 50.000.000, - Kč bez DPH (hodnota zateplení fasádní obálky a části TZB včetně souvisejících montáží a prací) u každé zakázky:</p>	<p>Snížení energetické náročnosti budovy AS-PO: Vyškov, kasárna Dědice, budova internátu I-7, I-8 a I-9</p> <p>Realizace: 06/2018-11/2019 Celková hodnota díla: 88 480 043,9 Kč bez DPH Byla realizována výměna výplní otvorů a kompletní zateplení stěn a střech objektů internátu, elektroinstalace. Včetně rekonstrukce balkonu. Rekonstrukce probíhala za provozu.</p>
	<p>Obchodní centrum Rotunda - Havířov</p> <p>Realizace: 04/2016-11/2016 Celková hodnota díla: 136 mil. Kč bez DPH Jednalo se o výstavbu nového obchodního centra včetně parkoviště. Založení piloty, ŽB nosný montovaný skelet, podlahy, opláštění zateplenými panely, vyzdívky a SDK stěny a podhledy, rozvody medií.</p>
	<p>Administrativní objekt fy. Homola a.s. - II. fáze Nová administrativa</p> <p>Realizace: 09/2019-12/2019 Celková hodnota díla: 95 000 000 Kč bez DPH Byla realizována výměna výplní otvorů a kompletní zateplení pláště a střechy budovy.</p>
	<p>Obchodní centrum Tulip, Martin</p> <p>Realizace: 05/2017-02/2018 Celková hodnota díla: 5 984 928 EUR bez DPH Jednalo se o rozšíření obchodního centra, nová ocelová konstrukce., prosklení fasády, VZT, klima, ÚT a elektro práce.</p>

2. Zástupce hlavního stavbyvedoucího

Údaje sloužící k prokázání kvalifikace ve smyslu odst. 11.5.2. zadávací dokumentace:

Jméno a příjmení:	I [REDACTED]
Vztah k dodavateli: ²	Zaměstnanec poddodavatele
Autorizace podle zákona č. 360/1992 Sb. v oboru pozemní stavby jako autorizovaný inženýr nebo autorizovaný technik:	Osvědčení o autorizaci v oboru pozemní stavby jako autorizovaný inženýr

² Údaj o vztahu pracovníka k dodavateli, například zaměstnanecký, resp. jiný obdobný vztah (tento blíže specifikovat).

Praxe při řízení stavebních prací:	28 let
<p>Zkušenost člena realizačního týmu: Jako stavbyvedoucí nebo zástupce stavbyvedoucího působil min. u 2 stavebních zakázek, jejichž předmětem byla výstavba stavby občanského vybavení dle definice uvedené v ustanovení § 6 vyhlášky č. 398/2009 Sb. nebo jiné stavební práce obdobného charakteru nebo jiné obdobné stavby, vč. řešení části zateplení fasádní obálky a části TZB, v minimálním objemu ve výši 50.000.000, - Kč bez DPH (hodnota zateplení fasádní obálky a části TZB včetně souvisejících montáží a prací) u každé zakázky:</p>	<p>Rekonstrukce a dostavba areálu za účelem transformace</p> <p>Realizace: 06/2008 - 07/2009 Celková hodnota díla: 116 mil. Kč bez DPH Jednalo se o rekonstrukci dvou stávajících a přístavba nového pavilonu Ústavu sociální péče v Hlučíně, součástí stavebních prací bylo provedení zateplení objektu (obvodové stěny, střecha) a výměna výplní otvorů. Specifikace pozice: stavbyvedoucí, komplexní řízení realizace projektu včetně koordinace subdodavatelů, řízení BOZP, PO, QMS, EMS apod.</p> <p>Zateplení vybraných objektů Slezské nemocnice v Opavě - II. etapa, památkové objekty</p> <p>Realizace: 11/2019 - 11/2020 Celková hodnota díla: 78,9 mil. Kč bez DPH Předmětem byla rekonstrukce šesti pavilonů včetně lůžkové části v areálu Slezské nemocnice Opava, byly provedeny stavební práce na fasádách objektů, zateplení obvodových stěn, izolace spodní stavby, výměna výplní otvorů, zateplení a oprava střech, stavební práce prováděny za provozu nemocnice. Specifikace pozice: stavbyvedoucí, komplexní řízení realizace projektu včetně koordinace subdodavatelů, řízení BOZP, PO, QMS, EMS apod.</p> <p>FN Ostrava - celková rekonstrukce pavilonu Radioterapeutické a onkologické kliniky v areálu Poruba</p> <p>Realizace: 11/2008 - 12/2010 Celková hodnota díla: 298 mil. Kč bez DPH Předmětem byla rekonstrukce dvou pavilonů v areálu Fakultní nemocnice Ostrava včetně provedení zateplení kontaktním zateplovacím systémem a výměny výplní otvorů, stavební práce prováděny za provozu nemocnice, 1. PP - 5. NP. Specifikace pozice: stavbyvedoucí, komplexní řízení realizace projektu včetně koordinace subdodavatelů, řízení BOZP, PO, QMS, EMS apod.</p> <p>FN Ostrava - rekonstrukce 1. PP - 5. NP dilatačního celku D v návaznosti na rekonstrukci pavilonu radioterapeutické kliniky v areálu Poruba</p> <p>Realizace: 07/2010 - 09/2010</p>

	<p>Celková hodnota díla: 107 mil. Kč bez DPH Předmětem byla rekonstrukce dilatačního celku pavilonu D návaznosti na prováděnou rekonstrukci pavilonu radioterapeutické kliniky včetně provedení zateplení kontaktním zateplovacím systémem, zateplení střechy a výměny výplní otvorů, stavební práce prováděny za provozu nemocnice. Specifikace pozice: stavbyvedoucí, komplexní řízení realizace projektu včetně koordinace subdodavatelů, řízení BOZP, PO, QMS, EMS apod.</p>
--	--



MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 5
ÚŘAD MĚSTSKÉ ČÁSTI
náměstí 14. října 4, 150 22 Praha 5
IČO: 00063631, DIČ CZ00063631



Odbor Stavební úřad

Spis. zn.: MC05/OSU/53955/2021/Kaj/Mot.37
Č. j.: MC05 255902/2021
Vyřizuje: [REDACTED]

Archív: Mot.37
Spisový znak: 330 V/5
V Praze 24.11.2021

SDĚLENÍ

Úřad městské části Praha 5, Odbor Stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), a vyhl. č. 55/2000 Sb. hl. m. Prahy, kterou se vydává Statut hl. m. Prahy, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen "stavební úřad") obdržel dne 27.10.2021 žádost, kterou podal **Energy Benefit Centre a.s., IČO: 29029210, Křenova 438/3, 162 00 Praha 6** (dále jen "žadatel"), týkající se stavby označené jako:

**"Snížení energetické náročnosti budov Nemocnice Na Homolce - zateplení objektů"
Praha 5, k. ú. Motol**

na pozemcích parc. č. 373/20, 544/11 a 544/9 v katastrálním území Motol (dále jen "stavba").

Žádost má dvě části:

1. žádost o posouzení projektové dokumentace s cílem získání informace, zda záměr vyžaduje stavební povolení, resp. ohlášení stavby
2. žádost o určení postupu v případě nesouladu skutečného užívání dvou staveb patřících k nemocnici s funkcí zapsanou v katastru nemovitostí

K žádosti byla předložena souhrnná technická zpráva k projektové dokumentaci k záměru.

Stavební úřad k žádosti sděluje:

Ad 1.

Z předložené souhrnné technické zprávy vyplývá, že záměr obsahuje zateplení obvodových plášťů budov patřících k areálu nemocnice Na Homolce, stěn a střech, výměnu výplní otvorů a s tím spojené stavební práce. Záměr nezasahuje do nosných konstrukcí staveb, nemění se členění fasád, nebo velikost otvorů - je zachován vzhled staveb.

Uvedený záměr naplňuje definici ustanovení § 103 odst. 1 písm. c) a d) stavebního zákona a v souladu s tímto ustanovením **nevyžaduje stavební povolení ani ohlášení.**

Stavební úřad upozorňuje, že i na stavby podle § 103 stavebního zákona se vztahují povinnosti stavebníka dané v ustanovení § 152 až 157 stavebního zákona, ve znění pozdějších předpisů. Další povinnosti jsou upraveny v příslušných ustanoveních zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.

Stavební úřad dále upozorňuje, že vzhledem k tomu, že objekt se nachází v území s památkovou ochranou (památkově chráněné území), stavebník je povinen postupovat v souladu se závazným stanoviskem Odboru památkové péče Magistrátu hl. m. Prahy.

Stavbu lze užívat v souladu s § 119 stavebního zákona bez kolaudačního souhlasu.

Č. j. MC05 255902/2021

str. 2

Tel.: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

Ad 2.

Změna způsobu využití stavebního objektu v registru RUIAN, ve výpisu z katastru nemovitostí, je možná spolu s ověřením skutečného stavu od stavebního úřadu, vydaného na žádost na základě předložení kolaudačního souhlasu, případně dalších dokladů ke stávající funkci.


vedoucí Odboru Stavební úřad


otisk razítka

Doručuje se:

Energy Benefit Centre a.s., IDDS: 71kka66
sídlo: Křenova 438/3, 162 00 Praha 6

Za správnost vyhotovení: 
Stejnopis: spisy

Nemocnica na Homolce
Roentgenova 37/2
150 00 Praha 5
Česká republika

Bratislava, dňa 17.03.2023

Banková záruka č. 009020309025

1. Boli sme informovaní o tom, že spoločnosť **KAMI PROFIT, s.r.o.**, so sídlom Pri starom letisku 17, Bratislava 831 07, Slovenská republika, IČO: 35 943 301, zapísaná v obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, oddiel Sro, vložka č. 36648/B (ďalej ako „**Príkazca**“) je pripravená uzatvoriť s Vami Nemocnice na Homolce, Roentgenova 37/2, 150 30 Praha 5, Česká republika, IČO 00023884 (ďalej ako „**Beneficient**“) Zmluvu o dielo číslo, predmetom ktorej je: „Sníženie energetickej náročnosti budov nemocnice na Homolce – zateplenie objektů (opakované zadání)“ (ďalej ako „**Zmluva**“). Závazok Zhotoviteľa voči Vám zo Zmluvy zrealizovať dielo má byť zabezpečený bankovou zárukou, pričom prípustnou formou je aj záruka v elektronickej podobe, podpísaná za Ručiteľa jeho kvalifikovaným certifikovaným elektronickým podpisom.
2. Vychádzajúc z vyššie uvedeného a z príkazu Príkazcu Vám týmto my, Všeobecná úverová banka, a.s., so sídlom Mlynské nivy 1, 829 90 Bratislava, IČO: 31 320 155, zapísaná v obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Sa, vložka číslo: 341/B (ďalej ako „**Ručiteľ**“) dávame svoju bankovú záruku (ďalej len „**Záruka**“), ktorú vystavujeme v elektronickej podobe, a neodvolateľne sa zaväzujeme zaplatiť Vám, Beneficientovi, akúkoľvek čiastku/čiastky až do výšky

26 902 732,78 CZK

(slovom: **dvadsaťšesť miliónov deväťstodvatisíc sedemsto tridsať dva 78/100 českých korún**)
(ďalej len „**Zaručená suma**“).

po tom, ako nám bude v súlade s podmienkami tejto Záruky doručená Vaša písomná výzva na zaplatenie, identifikujúca Záruku jej číslom, obsahujúca Vaše písomné prehlásenie o tom, že Zhotoviteľ si nesplnil svoje záväzky voči Vám podľa Zmluvy, a bližšie popíšete, ako si ich nesplnil (ďalej ako „**Výzva na zaplatenie**“), pričom Vám poukážeme požadovanú sumu na účet uvedený vo Výzve na zaplatenie, a to najneskôr piaty pracovný deň nasledujúci po dni, kedy nám bude Výzva doručená.

3. S každou platbou z tejto Záruky sa znižuje výška nášho záväzku z tejto Záruky a vyplatením celej výšky Zaručenej sumy táto Záruka zaniká.
4. Táto Záruka je platná od dňa jej vystavenia.
Platnosť tejto Záruky skončí tým z nižšie uvedených dní, ktorý nastane najskôr (ďalej ako „**Deň uplynutia platnosti záruky**“):
 - a) dňom kedy bude zo Záruky vyplatená celá Zaručená suma; alebo
 - b) dňom kedy nám bude doručené písomné prehlásenie Beneficienta, podľa ktorého sa Beneficient vzdáva práv z tejto Záruky a nás ako Ručiteľa uvoľňuje zo všetkých našich záväzkov z tejto Záruky (ďalej ako „**Uvoľnenie**“); alebo
 - c) dňom **15.03.2024**.

Vaša Výzva na zaplatenie v slovenskom jazyku, alebo v českom jazyku spĺňajúca podmienky uvedené v tejto Záruke, nám musí byť doručená najneskôr v Deň uplynutia platnosti záruky.

Oddelenie 070001 – Analýza a administrácia
úverového portfólia
Tel.: +421 2 6055 1111, Fax: +421 2 5441 0572
E-mail: bankove_zaruky@vub.sk, www.vub.sk

Všeobecná úverová banka, a.s.
Mlynské nivy 1, 829 90 Bratislava
Obchodný register: Okresný súd Bratislava I
Oddiel: Sa, vložka číslo: 341/B, IČO: 31320155

VÚB je členom skupiny **INTESA  SANPAOLO**

5. Pokiaľ ako Beneficiant budete v súvislosti s touto Zárukou vystavovať a zasielať nám ako Ručiteľovi Vašu Výzvu na zaplatenie, alebo Vaše Uvoľnenie (ďalej pre Výzvu na zaplatenie a Uvoľnenie spoločne aj ako „Výzva/Uvoľnenie“), musia byť riadne podpísané osobou oprávnenou konať za Vás, pričom oprávnenosť podpisujúcej osoby na podpísanie Výzvy/Uvoľnenia preukážete predložením originálu alebo overenej kópie dokumentu/dokumentov:
- o potvrdenie Vašej banky, ktoré môže byť obsiahnuté vo Výzve/Uvoľnení, o tom, že dokument Výzvy/Uvoľnenia bol podpísaný osobami oprávnenými konať za Vás; alebo
 - o dokument preukazujúci oprávnenosť podpisujúcej osoby na podpísanie Výzvy/Uvoľnenia, pričom podpis za Vás na Výzve/Uvoľnení musí byť úradne overený.
6. Dokument Výzvy na zaplatenie spolu s pripojenými dokumentami podľa predchádzajúceho bodu - je možné predložiť nám výhradne v listinnej podobe, ktorú treba doručiť na adresu nášho sídla, ktorá bude v čase doručovania zapísaná v Obchodnom registri. Dokument Uvoľnenia spolu s pripojenými dokumentami podľa predchádzajúceho bodu - je možné predložiť nám alebo listinne (na adresu nášho sídla, ktorá bude v čase doručovania zapísaná v Obchodnom registri), alebo elektronicky. Pokiaľ bude Uvoľnenie spolu s pripojenými dokumentami zaslané elektronicky, musí byť opatrené Vašimi kvalifikovanými (uznávanými) elektronickými podpismi, a doručené od Vás priamo nám ako Ručiteľovi do našej schránky Bankove_zaruky@vub.sk.
7. Táto Záruka ani práva z nej vyplývajúce nie sú postupiteľné ani prevoditeľné na žiadnu tretiu osobu, nemožno ich zaťažiť záložným právom a táto Záruka platí len pre Vás ako Beneficianta.
8. Táto Záruka a právne vzťahy s ňou súvisiace sa spravujú podľa právneho poriadku Českej republiky a podľa Jednotných pravidiel pre záruky vyplatiteľné na požiadanie, vydanými Medzinárodnou obchodnou komorou publikácia v Paríži ako publikácia č. 758 (ďalej len „ICC 758“), pričom pravidlá ICC 758 majú prednosť pred dispozitívnymi ustanoveniami právneho poriadku Českej republiky, a podmienky uvedené v tejto Záruke majú prednosť aj pred pravidlami ICC 758. Všetky zúčastnené strany sa podriaďujú výlučnej právomoci súdov Českej republiky pre prípad akýchkoľvek sporov, otázok a záležitostí, ktoré môžu vzniknúť v súvislosti s touto Zárukou.

Banková záruka č. 009020309025

Všeobecná úverová banka, a.s.
v zastúpení:

Všeobecná úverová banka, a.s.
v zastúpení:

Meno: [REDAKOVANÉ]
Funkcia: Vedúca tímu MO Bankové záruky

Meno: [REDAKOVANÉ]
Funkcia: Middle Office specialista

Oddelenie 070001 – Analýza a administrácia
úverového portfólia
Tel.: +421 2 6055 1111, Fax: +421 2 5441 0572
E-mail: bankove_zaruky@vub.sk, www.vub.sk

Všeobecná úverová banka, a.s.
Mlynské nivy 1, 529 50 Bratislava
Obchodný register: Okresný súd Bratislava I
Oddiel: Sa, vložka číslo: 341/B, IČO: 31320155

VÚB je členom skupiny **INTESA**  **SNIAPOLO**

**PODMÍNKY A ZPŮSOB NAVÝŠENÍ CENY ZA DÍLO O MÍRU INFLACE
(DÁLE TAKÉ „INFLAČNÍ DOLOŽKA“)**

1. Cena za dílo bude na základě samostatného vyúčtování zhotovitele upravena z důvodu zvýšení nebo snížení cen materiálních, personálních či jiných vstupů potřebných pro provedení díla (dále jen „změna nákladů“) tak, že se přičtou nebo odečtou částky určené vzorcem stanoveným touto inflační doložkou. Tato úprava ceny za dílo se použije na všechny položky a práce provedené zhotovitelem na díle.
2. Zhotovitel je povinen předložit samostatné vyúčtování změny nákladů jako přílohu faktury objednateli (dále jen „vyúčtování“) vždy nejpozději do 2 měsíců od ukončení kalendářního čtvrtletí, ve kterém byla vystavena poslední faktura za práce provedené na díle za příslušné kalendářní čtvrtletí. Tímto vyúčtováním bude zhotovitel vyčíslovat částku, která má být přičtena nebo odečtena v důsledku změny nákladů. Faktura s vyúčtováním změny nákladů za příslušné kalendářní čtvrtletí bude uhrazena ve lhůtě do 30 kalendářních dnů od jejího doručení objednateli. Pokud zhotovitel ve lhůtě dle první věty tohoto odstavce vyúčtování objednateli nedoručí, jeho právo na navýšení jednotkových cen v daném kalendářním čtvrtletí zaniká.
3. V případě, že je vyúčtování po obsahové stránce nesprávné, je objednatel oprávněn, s odůvodněním, proč vyúčtování neodpovídá inflační doložce, ve lhůtě 14 kalendářních dnů od doručení vyúčtování vrátit zhotoviteli k jeho přepracování (dále jen „opravené vyúčtování“).
4. Pokud objednatel vrátí vyúčtování zhotoviteli dle předchozího odstavce, je zhotovitel povinen objednateli doručit opravené vyúčtování ve lhůtě do 14 kalendářních dnů ode dne jeho vrácení (doručení zhotoviteli). Uvedená 14denní lhůta nezapočne běžet, pokud objednatel vrátí vyúčtování zhotoviteli s chybějícím či nedostatečným odůvodněním a současně na tuto skutečnost zhotovitel objednatele bezodkladně (nejpozději však do 14 kalendářních dnů ode dne doručení zhotoviteli) po zjištění písemně upozorní. 14denní lhůta dle první věty tohoto odstavce v takovém případě započne běžet až okamžikem řádného vrácení (doručení) vyúčtování k přepracování objednateli.
5. Pokud zhotovitel ve lhůtě dle věty první předcházejícího odstavce nedoručí objednateli opravené vyúčtování, jeho právo na navýšení jednotkových cen v daném kalendářním čtvrtletí zaniká. Předcházející věta se uplatní i v případě, že opravené vyúčtování ve lhůtě doručeno objednateli bude, nicméně ani oprávněné vyúčtování nebude obsahově správné či úplné.
6. Pro vyloučení pochybností se sjednává, že končí-li poslední den lhůty v den pracovního klidu (sobota, neděle, státní svátek), končí lhůta až následující pracovní den.
7. **Rozhodný okamžik pro výpočet indexu**

- okamžik, od kterého bude index uplatněn, je konec lhůty pro podání nabídek
- okamžik, rozhodný pro ocenění je fakturace příslušné položky nebo práce v příslušném kalendářním čtvrtletí spadajícím do období, za které se vyúčtování vystavuje

8. Výpočet

Položková cena položek nebo prací, zvýšená nebo snižená postupem podle této inflační doložky se musí rovnat součinu položkové ceny příslušné položky nebo práce uvedené ve výkazu výměr a násobitele úpravy, stanoveného dle „Indexu cen stavebních děl podle klasifikace CZ-CC“ vyhlášeného Českým statistickým úřadem pro kalendářní čtvrtletí, v kterém byla cena dotčených položek nebo prací fakturována.

Jako cenový index bude v rámci klasifikace CZ-CC (kód produktu „011041-XY“, přičemž „XY“ označuje rok časové řady) využíván:

- index pro kód „CZ-CC“ = „1264 Budovy pro zdravotnictví“ (označení řádku)
- index pro „předchozí období = 100“, hodnoty „čtvrtletí“ (označení sloupce)

(dále jen „Cenový index“).

Částka, která má být přičtena nebo odečtena v důsledku změn nákladů za příslušné kalendářní čtvrtletí, se vypočte podle vzorce:

$$UC_n = F_{nz} * (P_{nz} - 1)$$

s tím, že

výpočet hodnoty násobitele úpravy za příslušné kalendářní čtvrtletí bude proveden podle vzorce:

$$P_{nz} = n^{1/100} o$$

kde:

„n“ je příslušné kalendářní čtvrtletí, pro které je vypočítávána úprava ceny díla

„Pnz“ je násobitel úpravy pro kalendářní čtvrtletí „n“, za které je vypočítávána úprava částek pro všechny položky nebo práce podléhající úpravě podle této inflační doložky

„UC_n“ je částka, která má být přičtena nebo odečtena v důsledku změn nákladů za kalendářní čtvrtletí „n“

„Fnz“ je součet v příslušném kalendářním čtvrtletí „n“ zhotovitelem vyfakturovaných částek za všechny položky nebo práce podléhající úpravě podle této inflační doložky

„Li“ je Cenový index pro příslušné kalendářní čtvrtletí, za které je vypočítávána úprava částek (od „o“ do „n“)

„o“ je kalendářní čtvrtletí, do něhož spadá datum podání nabídky na realizaci díla

Žádná úprava nebude použita pro položky nebo práce vyúčtované v kalendářním čtvrtletí, v němž bude násobitel úpravy (Pnz) v intervalu 0,99 až 1,01 (se zaokrouhlením na 4 desetinná místa).

9. Maximalizační limit

Navýšení dle inflační doložky je limitováno celkovou sumou vyúčtované změny nákladů na základě této inflační doložky maximálně do výše deseti procent (10 %) z celkové ceny za dílo.

Bude-li v průběhu realizace díla vyčerpáno navýšení o celkovou sumu vyúčtované změny nákladů na základě této inflační doložky ve výši deseti procent (10 %) z celkové ceny za dílo, není zhotovitel nadále oprávněn změnu nákladů dle této inflační doložky uplatnit.

Pro vyloučení pochybností se sjednává, že v případě záporné míry inflace se cena za dílo nesnižuje.