

Název: Česká republika - Státní zemědělská a potravinářská inspekce
Sídlo: Květná 504/15, 603 00 Brno
za kterou jedná Ing. Martin Klanica, ústřední ředitel
IČ: 75014149
DIČ: CZ 75014149 - neplátce DPH
Bankovní spojení: 26927621/0710, Česká národní banka Brno
Osoba oprávněná jednat v rámci této smlouvy ve věcech technických: Ing. Václav Krliš,
ředitel inspektorátu v Plzni [redacted]
[redacted]
(dále jen jako „Objednatel“)

a

Název: BRM spol. s r. o.
Sídlo: Farského 5, 326 00 Plzeň
Za kterou jedná: Ing. Miroslav Jaroš, jednatel
IČ: 635 05 410
DIČ: CZ635 05 410
Č. účtu: [redacted]
Zápis v obchodním rejstříku u KS v Plzni, oddíl C, vložka 6485
Osoba oprávněná jednat v rámci této smlouvy ve věcech smluvních a věcech technických:
Ing. Miroslav Jaroš [redacted]
(dále jen jako „Zhotovitel“)

(oba společně také jako „smluvní strany“)

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

smlouvu o dílo č. SML/196/17/017

(dále jen „Smlouva“)

Článek I. Úvodní ustanovení

- 1) Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý ve smyslu § 5 odst. 1 občanského zákoníku ke splnění všech závazků uvedených v této Smlouvě, a to zejména s odkazem na předmět díla blíže specifikovaný v článku II. této Smlouvy.
- 2) Zhotovitel prohlašuje, že plnění dle této Smlouvy není plněním nemožným a uzavírá tuto Smlouvu po pečlivém zvážení všech možných důsledků.

Článek II. Předmět díla

- 1) Předmětem díla dle této Smlouvy je provedení klimatizace v provozní budově SZPI, Inspektorátu v Plzni, včetně souvisejících prací za podmínek stanovených touto Smlouvou a v souladu s platnými právními předpisy (dále jen „dílo“).
- 2) Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro Objednatele dílo v rámci investiční akce „OSS SZPI_Klimatizace provozních budov SZPI“ a Objednatel se zavazuje dokončené dílo převzít a zaplatit sjednanou cenu.

- 3) Provedením díla se rozumí jeho úplné dokončení dle článku II. odst. 4 této Smlouvy, uvedení dotčených ploch do původního stavu, provedení úklidu, předání požadovaných dokladů, dokumentací, revizí a protokolů dle této Smlouvy a podepsání zápisu o předání a převzetí díla.
- 4) Dílo bude provedeno v souladu s Projektovou dokumentací „Klimatizace provozní budovy SZPI v Plzni, parc. č. 2019/1“, vypracované společností BRM spol. s r.o., se sídlem Farského 5, 326 00 Plzeň (dál jen „projektová dokumentace“), která je přílohou č. 1 této Smlouvy.
- 5) Dodávka klimatizace včetně souvisejících prací bude provedena v souladu se specifikacemi prací a materiálů uvedených v projektové dokumentaci. Případné změny díla musí být projednány a odsouhlaseny Objednatelem.
Dodávkou předmětu díla se pro účely této Smlouvy rozumí provedení všech prací a dodávka všech materiálů nutných k řádnému provedení díla.
- 6) Rozsah a kvalita předmětu díla je dána:
 - a) výše uvedenou projektovou dokumentací, včetně položkových rozpočtů, které tvoří přílohu č. 2 této Smlouvy
 - b) příslušnými normami a předpisy platnými v době provádění díla
 - c) touto Smlouvou
 - d) nabídkou Zhotovitele předloženou do zadávacího řízení.

Článek III. Místo a termín plnění

- 1) Místem plnění je objekt SZPI v Plzni, Jiráskovo nám. 8, 308 58 Plzeň.
- 2) Předmět díla bude zahájen do 10 pracovních dní od převzetí podepsaného výtisku této Smlouvy Zhotovitelem.
- 3) Předmět díla bude dokončen nejpozději do pěti měsíců od zahájení díla, nejpozději však do 30. 11. 2017.
- 4) Termín pro dokončení prací může být prodloužen, jestliže přerušení prací bylo zaviněno vyšší mocí nebo jinými okolnostmi nezaviněnými zhotovitelem nebo objednatel.
- 5) O každém důvodu způsobujícím možnost z prodlení v plnění díla se budou obě smluvní strany okamžitě informovat a o každém takovémto důvodu bude sepsán okamžitě zápis s operativním návrhem na řešení vzniklého stavu.

Článek IV. Cena za dílo

- 1) Cena za provedení díla je stanovena dohodou takto:

Popis	Cena bez DPH	DPH	Cena včetně DPH
Stavební část stavby	289.237,- Kč	60.740,- Kč	349.977,- Kč
Stroje a zařízení (dodávka klimatizačních jednotek)	702.469,- Kč	147.519,- Kč	849.988,- Kč
Cena za dílo celkem	991.706,- Kč	208.259,- Kč	1.199.965,- Kč

Cena za provedení díla uvedená v této Smlouvě je cena nejvýše přípustná s možností změny pouze v případech stanovených v této Smlouvě a jsou v ní zahrnuty veškeré práce, dodávky, služby a výkony, potřebné pro provedení díla a bude

doložena v Příloze č. 2 Smlouvy - Položkový rozpočet. Tato cena vyplývá z nabídky Zhotovitele podané v zadávacím řízení pro zadání veřejné zakázky a obsahuje veškeré náklady Zhotovitele potřebné k provedení díla. Jednotkové ceny uvedené v oceněném soupisu prací jsou pevné a platné po celou dobu realizace díla.

- 2) Uvedená cena v souladu se zadáním zahrnuje veškeré dodávky, výkony, náklady a nákladové faktory všeho druhu, které Zhotoviteli vzniknou po celou dobu realizace díla až do doby předání provedeného díla bez vad a v požadovaném termínu, a to se zahrnutím všech vedlejších činností prací či dodávek, nutných pro funkčnost zhotoveného díla, které Zhotovitel mohl nebo měl na základě svých odborných znalostí předvídat při uzavření smlouvy, bez ohledu na to, zda práce či dodávky jsou obsaženy v textové nebo výkresové části dokumentace.
- 3) Zhotovitel prohlašuje, že provedl kontrolu úplnosti výkazu výměr, jako podkladu pro ocenění díla, a výkaz výměr zcela odpovídá projektové dokumentaci a je tedy závazný a úplný. Z tohoto důvodu Zhotovitel není oprávněn požadovat dodatečné navýšení ceny za provedení a předání kompletního díla. Oceněný výkaz výměr včetně uvedení celkové konečné ceny díla, je doložen v Příloze č. 2 Smlouvy - Položkový rozpočet.
- 4) Celkovou a pro účely fakturace rozhodnou cenou se rozumí cena včetně DPH.
- 5) V případě, že dojde k odstoupení od Smlouvy z důvodů na straně Objednatele, je Zhotovitel oprávněn vyfakturovat pouze ty práce, které skutečně vykonal ke dni odstoupení od této Smlouvy. Zhotovitel je povinen prokázat Objednateli vykonané práce.
- 6) Smluvní strany se dohodly, že sjednaná cena může být změněna pouze v případě změny zákonných sazeb DPH. V tomto případě bude k ceně bez DPH dopočtena daň

z přidané hodnoty ve výši platné v době vzniku zdanitelného plnění (v době podpisu smlouvy je platná sazba DPH ve výši 21 %).

V uvedeném případě změny sjednané ceny bude uzavřen písemný dodatek k této Smlouvě.

Článek V. Platební podmínky

- 1) Objednatel neposkytuje zhotoviteli zálohu.
- 2) Provedené práce budou uhrazeny na základě dvou faktur (daňového dokladu) vystavených Zhotovitelem. Jedna faktura bude zahrnovat soupis prací týkajících se stavební části stavby, druhá faktura bude zahrnovat dodávku strojů a zařízení (klimatizační jednotky).
- 3) Úhrada za provedené práce bude provedena bezhotovostním převodem na účet Zhotovitele uvedený v záhlaví této Smlouvy na základě daňových dokladů (faktur), vystavených Zhotovitelem v souladu se zák. č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s ostatními příslušnými právními předpisy.
- 4) Jednotlivé daňové doklady budou doručeny na adresu sídla Objednatele nebo do datové schránky Objednatele: avraiqg a budou splatné do 21 dnů ode dne doručení. Za okamžik uhrazení faktury se považuje den, kdy je předmětná částka připsána na účet Zhotovitele. Při nedodržení shora uvedené splatnosti je Zhotovitel oprávněn po Objednateli požadovat úrok z prodlení v zákonné výši. Poslední faktura bude Objednateli doručena nejpozději do 15. 12. 2017.

- 5) Faktura musí obsahovat náležitosti vyžadované příslušnými právními předpisy v platném znění. Bude-li faktura obsahovat nesprávné nebo neúplné údaje a náležitosti uvedené v této Smlouvě, je Objednatel oprávněn ji do data splatnosti vrátit Zhotoviteli. Po její opravě předloží Zhotovitel Objednateli novou fakturu. Rovněž tak, zjistí-li Objednatel před úhradou faktury u provedených prací vady, je oprávněn Zhotoviteli fakturu vrátit. Po odstranění vady nebo po jiném zániku odpovědnosti Zhotovitele za vadu předloží Zhotovitel Objednateli novou fakturu. V takovém případě lhůta splatnosti neběží a začne běžet až doručením opravené faktury do sídla Objednatele.
- 6) Přílohou daňového dokladu (faktury) musí být fotokopie soupisu provedených prací podepsaná zástupci obou stran.

Článek VI. Práva a povinnosti objednatel

- 1) Objednatel zajistí Zhotoviteli dostatečný přívod elektrické energie pro připojení elektrického ručního nářadí v areálu objednatel pro provádění práce. Dále umožní užívání vyhrazeného WC v objektu pro pracovníky zhotovitel.
- 2) Pro zajištění požární ochrany se Objednatel v areálu zavazuje proškolit a seznámit pracovníky Zhotovitel s podmínkami požární ochrany v místě provádění prací, s umístěním prostředku požární ochrany a přivoláním a poskytnutím první pomoci.
- 3) Objednatel dále zajistí Zhotoviteli přístup do všech prostor, kde budou prováděny práce na díle.
- 4) Objednatel je oprávněn kdykoliv kontrolovat provádění prací, vyžadovat od Zhotovitel doklady a vysvětlení ke skutečnostem souvisejícím s předmětem plnění. Zjistí-li Objednatel, že Zhotovitel provádí práce v rozporu se svými povinnostmi, normami či předpisy, je oprávněn vyžadovat na Zhotoviteli odstranění vad na jeho náklady a provádění díla řádným způsobem.

Článek VII. Povinnosti zhotovitel

- 1) Zhotovitel je při plnění povinností vyplývajících ze smlouvy povinen postupovat samostatně, odborně a s vynaložením veškeré potřebné péče k dosažení optimálního výsledku plnění Smlouvy. Zhotovitel je povinen řídit se při plnění smlouvy příslušnými předpisy (např. předpisy BOZP, hygieny práce, požární ochrany a ochrany životního prostředí) a je rovněž vázán odůvodněnými pokyny Objednatele, které mu budou zadávány v průběhu plnění smlouvy o dílo. Zhotovitel je povinen upozornit Objednatele na nevhodnou povahu těchto pokynů.
- 2) Zhotovitel se zavazuje s veškerým svým odpadem nakládat jako jeho původce.
- 3) Zhotovitel je povinen proškolit své výkonné pracovníky o nedotknutelnosti věci objednatel. Zhotovitel odpovídá za to, že jakékoliv věci zadavatel nebudou zhotovitelem ani jeho výkonnými pracovníky odcizeny, zničeny nebo zneužity. Zhotovitel je povinen zajistit, aby jeho výkonní pracovníci byli s touto povinností seznámeni. Porušení jakékoli povinnosti dle tohoto článku se považuje za podstatné porušení Smlouvy a může být důvodem pro odstoupení od Smlouvy ze strany

objednatele.

- 4) Zhotovitel bude chránit majetek Objednatele (ať již mu byl svěřen do užívání nebo je umístěn v areálu Objednatele) a bude plně zodpovědný za škody, které vznikly z jeho činnosti v souvislosti s plněním předmětu smlouvy. Způsobí-li Zhotovitel při provádění prací škodu na majetku Objednatele, bude zodpovědný za nápravu takové škody na vlastní náklady. Možnost poskytnutí náhrady cestou pojistného plnění z příslušné pojistky Zhotovitele tím není dotčeno. Zhotovitel je odpovědný za škodu na majetku i na zdraví, kterou při plnění povinností ze Smlouvy způsobí třetím osobám.
- 5) Zhotovitel se zavazuje, že jeho pracovníci, popřípadě jemu příslušející subdodavatelé, budou při provádění prací postupovat tak, aby nedocházelo ke škodám na realizovaném objektu a jeho bezprostředním okolí a na zařízeních vlastníka objektu. Za případně způsobené škody odpovídá Zhotovitel a je povinen je na vlastní náklad odstranit ve lhůtě nezbytně nutné bez dopadu na konečný termín. Toto platí i o škodách způsobených mechanismy a stroji, které Zhotovitel a jemu příslušející pracovníci použijí při provádění díla. Seznam subdodavatelů bude tvořit Přílohu č. 3 této Smlouvy.
- 6) Zhotovitel je povinen zajistit, aby plněním povinností dle smlouvy nepřiměřeně nenarušoval provoz a výkon odborných činností Objednatele, a to zejména hlukem, zápachem či chybnou organizací práce. Při plnění povinností ze smlouvy bude zhotovitel provádění jednotlivých prací koordinovat s provozem a plněním úkolů objednatele.
- 7) Zhotovitel je povinen seznámit se před zahájením provádění díla s rozmístěním vedení inženýrských i jiných sítí a v průběhu provádění díla je vhodným způsobem přeložit nebo chránit, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození.
- 8) Zhotovitel se zavazuje na své náklady udržovat na staveništi pořádek a čistotu a v průběhu provádění díla odstraňovat odpady a nečistoty jeho činností vzniklé. Dojde-li v průběhu provádění díla ke znečištění přilehlých komunikací nebo jiných ploch je zhotovitel povinen znečištění odstranit na své náklady a bez zbytečného odkladu. Rovněž je zhotovitel povinen odstranit na své náklady i veškerá poškození takových komunikací nebo ploch, vzniklá v přímé souvislosti se svou činností.
- 9) Provedení změny použitých stavebních materiálů je možné jen po vzájemné dohodě. Zhotovitel odpovídá za to, že použité materiály budou v souladu s platnými technickými předpisy.
- 10) Zhotovitel je povinen zachovávat mlčenlivost o všech informacích, které získá v souvislosti s plněním předmětu této Smlouvy a neposkytne tyto informace třetím osobám bez předchozího souhlasu Objednatele.
- 11) Zhotovitel se zavazuje, že veškeré práce a činnosti budou vykonávány dle platných norem, pravidel a předpisů, že budou dodržena veškerá bezpečnostní opatření včetně potřebných ochranných zařízení a řádného označení; dále zodpovídá za to, že veškeré prováděné práce a činnosti budou provádět pracovníci s příslušným oprávněním, osvědčením příslušné povaze prováděných prací a činností. Použitý materiál a pracovní nářadí a pomůcky zhotovitele pro provádění prací odpovídají příslušným právním normám. Za případné nedostatky a škody odpovídá Zhotovitel a hradí je na vlastní náklad.
- 12) Zjistí-li Zhotovitel při provádění prací skryté překážky, týkající se objektu, na němž mají být provedeny práce a tyto překážky znemožňují provedení prací dohodnutým způsobem, je povinen ihned oznámit tyto skutečnosti Objednateli a ve spolupráci s ním dohodnout změnu provádění prací.
- 13) Zhotovitel upozorní objednatele na všechny okolnosti, které by mohly vést při jeho činnosti na pracovištích Objednatele k ohrožení života a zdraví pracovníků Objednatele nebo dalších osob nebo k ohrožení provozu či k ohrožení bezpečného

stavu technického zařízení a objektů.

VIII.

Stavebně-montážní deník

- 1.1. Zhotovitel povede montážní deník, do kterého on i objednatel zapíše všechny zásadní skutečnosti týkající se provádění díla.
- 1.2. Deník bude v průběhu provádění díla na pracovišti, objednatel je oprávněn do něj kdykoliv nahlédnout a učinit potřebné zápisy. Objednatel je povinen montážní deník pravidelně kontrolovat.
- 1.3. Objednatel i zhotovitel se zavazují k vyjádření k provedenému zápisu do 3 pracovních dnů, jinak se má za to, že druhá smluvní strana souhlasí s provedeným zápisem.

Článek IX.

Předání a převzetí díla

- 1) Zhotovitel je povinen předat dílo v dohodnuté době, plně funkční na základě podepsaného předávacího protokolu odpovědnými zástupci obou smluvních stran. Dnem podpisu protokolu o předání a převzetí díla přechází nebezpečí škody k předmětu díla na Objednatele a začíná běžet záruční doba. Do té doby nese zhotovitel veškerou zodpovědnost za škodu nebo zničení díla, ledaže by ke škodě došlo i jinak.
- 2) Zhotovitel je na svůj náklad povinen zajistit pro účely přejímky a předložit objednateli zejména:
 - Technologickou dokumentaci skutečného provedení 2x v tištěné podobě, 1x v digitální podobě, pokud není shodná se zadávací projektovou dokumentací
 - Protokoly ze všech provedených zkoušek a měření dle příslušných technických norem, veškeré revizní zprávy – bez závad
 - Doklady o vlastnostech použitých materiálů, výrobků a ucelených systémů (prohlášení o shodě, atesty, certifikáty, osvědčení, technické listy,...)
 - Protokoly o výchozích kontrolách provozuschopnosti systémů a zařízení
 - Protokol o zaškolení obsluhy, návod k obsluze
 - Doklady o likvidaci odpadu
 - Seznam strojů a zařízení, které jsou předmětem plnění této smlouvy a kopie záručních listů, návody k obsluze v českém jazyce
 - Kompletní montážní deník podle platných právních předpisůBez těchto dokladů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání.
- 3) Z předávacího protokolu bude patrný stav v okamžiku předání díla. Zhotovitel i Objednatel jsou v protokolu o předání a převzetí díla povinni uvést jakékoliv záznamy, připomínky či výhrady; tyto se však nepovažují za změnu této smlouvy. Neuvedení jakýchkoliv, a to i zřejmých vad, do předávacího protokolu neomezuje Objednatele v právu oznamovat zjištěné vady Zhotoviteli i po předání díla v průběhu záruční doby.
- 4) K převzetí vyzve Zhotovitel Objednatele 3 dny předem. Objednatel není oprávněn odmítnout převzetí díla v případě, že dílo bude mít jen drobné vady a nedodělky. V takovém případě se tyto nedostatky vyznačí v zápise o předání díla a stanoví se lhůta k jejich odstranění. Vady a nedodělky jsou drobné, pokud neznemožňují či podstatně nezhoršují funkci díla.

- 5) Dílo bude považováno za splněné předáním a převzetím předmětu plnění bez výhrad.
- 6) K předání a převzetí díla jsou pověřeni pracovníci objednatele a zhotovitele oprávnění jednat v technických věcech dle této smlouvy.
Za objednatele: Ing. Václav Krliš, [REDACTED]

Za zhotovitele: Ing. Miroslav Jaroš, [REDACTED]

- 7) Objednatel bude přejímat a Zhotovitel předávat dokončené dílo v místě jeho provádění.
- 8) Vlastnické právo ke zhotovovanému dílu přechází ze Zhotovitele na Objednatele dnem podpisu zápisu o předání a převzetí díla.

Článek X. Smluvní pokuty

- 1) Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s předáním díla a to ve výši 0,05 % z fakturované částky vč. DPH za každý i započatý den prodlení.
- 2) V případě porušení povinnosti dle článku IX. odst. 2 této Smlouvy je Zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1000,- Kč za každý započatý den, a to až do ukončení porušování povinnosti.
- 3) V případě, že se projeví na díle vady, je Zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1000,- Kč za každý započatý den prodlení s odstraněním vady, a to každé jednotlivé vady, případně opakovaných projevů jedné vady.
- 4) Objednavatel zaplatí Zhotoviteli smluvní pokutu za prodlení s platbou předložené faktury v dohodnutém termínu dle této Smlouvy, a to ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
- 5) V případě, že prodlení Zhotovitele bude zapříčiněno Objednatelem, nebo z jiných závažných důvodů písemně odsouhlasených oběma stranami (živelná pohroma, zásah vyšší moci atp.), nebude smluvní pokuta zhotovitelem placena.
- 6) Zaplacením jakékoli smluvní pokuty podle této Smlouvy není dotčena povinnost zhotovitele nahradit objednateli v plné výši též škodu vzniklou porušením povinnosti, na kterou se smluvní pokuta vztahuje.

Článek XII. Ostatní podmínky smlouvy

- 1) Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z titulu opomenutí, nedbalostí nebo nesplněním podmínek vyplývajících ze zákona, ČSN nebo vyplývajících z této Smlouvy, je Zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel.
- 2) Zhotovitel bude plně respektovat provoz Objednatele a práce provádět tak, aby tento provoz neomezoval nebo omezoval v minimální možné míře, avšak vždy po předchozí domluvě.

Článek XIII. Záruky

- 1) Zhotovitel odpovídá za to, že dílo je zhotoveno podle podmínek Smlouvy, a že po

dobu záruční doby bude mít dílo vlastnosti dohodnuté v této smlouvě a vlastnosti stanovené právními předpisy, příslušnými technickými normami, případně vlastnosti obvyklé. Ustanovení § 2630 občanského zákoníku není tímto ujednáním dotčeno.

- 2) O každé vadě díla bude proveden zápis, ve kterém se Objednatel a Zhotovitel dohodnou na způsobu odstranění vady a termínu, do kdy je Zhotovitel povinen vadu odstranit. Za vadu se považuje každá uplatněná vada, tj. i taková vada, která se objevila opakovaně.
- 3) Vzájemnou dohodou a v souladu s ustanoveními občanského zákoníku se stanoví záruční doba na dílo v délce 24 měsíců.
- 4) Odpovědnost za škody na instalované technice prokazatelně způsobené Objednatelem nebo třetí stranou před dokončením díla nenese Zhotovitel.
- 5) Záruka Zhotovitele za kvalitu díla začíná běžet dnem předání a převzetí díla.
- 6) Reklamáce musí být provedena písemně nebo elektronicky na adresu: BRM s. r. o., Farského 5, 326 00 Plzeň.

Článek XIV.

Závěrečná ustanovení

- 1) Odstoupení od Smlouvy o dílo:
 - a) Objednatel může odstoupit od Smlouvy jen v případě zpoždění způsobeného hrubou nedbalostí na straně Zhotovitele, nebo pokud neplnění Smlouvy brání skutečnosti, které nemůže Objednatel svým jednáním ovlivnit (vyšší moc - živelná pohroma, apod.)
 - b) v případě odstoupení od Smlouvy z příčin na straně Objednatele se Objednatel zavazuje převzít od Zhotovitele na základě protokolu o odstoupení od Smlouvy a uhradit výrobky, zajištěné dodávky a veškeré činnosti a služby vykonané do doby podpisu tohoto protokolu,
 - c) jestliže druhá smluvní strana neplní hrubě podmínky smlouvy, byla na tuto skutečnost upozorněna, nesjednala nápravu ani v dodatečně poskytnuté přiměřené lhůtě,
 - d) jestliže proti druhé smluvní straně byly zahájeny kroky, které nasvědčují zahájení insolvenčního řízení, je v úpadku nebo ztratila oprávnění k podnikatelské činnosti podle platných předpisů, o této skutečnosti je povinnost podat informaci neprodleně,
 - e) jestliže na majetek druhé smluvní strany byly zahájeny úkony, které nasvědčují zahájení exekučního řízení, o této skutečnosti je povinnost podat informaci neprodleně.
- 2) Změnu závazků obsažených v této Smlouvě je možno provést pouze písemně a za souhlasu obou stran. Takovéto oboustranně odsouhlasené změny se stávají nedílnou součástí této Smlouvy ve formě oboustranně podepsaného smluvního dodatku.
- 3) Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto Smlouvu před jejím podpisem řádně přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.

- 4) Práva a povinnosti smluvních stran touto Smlouvou neupravené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
- 5) Tuto Smlouvu je možné měnit pouze na základě písemných číslovaných dodatků.
- 6) Tato Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, přičemž každý ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení.
- 7) Tato Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
- 8) Vzhledem k veřejnoprávnímu charakteru Objednatele smluvní strany výslovně sjednávají, že Zhotovitel je obeznámen a souhlasí se zveřejněním smluvních [redacted] obsažených v této smlouvě v rozsahu a za podmínek vyplývajících z příslušných právních předpisů.
- 9) Nedílnou součástí této Smlouvy o dílo jsou přílohy:
 - Příloha č. 1: Projektová dokumentace v digitální podobě na nosiči CD
 - Příloha č. 2: Položkový rozpočet
 - Příloha č. 3: Seznam subdodavatelů

V Brně dne 14. 6. 2017
za objednatele:

[redacted]

Ing. Martin Klanica, ústřední ředitel

V Plzni dne 12. 6. 2017
za zhotovitele:

[redacted]

Ing. Miroslav Jaroš, jednatel

[redacted]

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Klimatizace provozní budovy inspektorátu SZPI	JKSO	
Název objektu	klimatizační jednotky - technologická část	EČO	
		Místo	Jiráskovo nám. 8, Plzeň
		IČ	DIČ
Objednatel	ČR-Státní zemědělská a potravinářská inspekce	75014149	CZ75014149
Projektant	BRM s.r.o.	63505410	CZ63505410
Zhotovitel	BRM s.r.o.	63505410	CZ63505410
Zpracoval	ing. Jaroš		
	Rozpočet číslo		CZ-CPV
	Dne		CZ-CPA
		14.04.2017	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		Základní rozp. náklady		B		Doplňkové náklady		C		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky	111,00	8	Práce přesčes		0,00	13	Zařízení staveniště		0,00
2		Montáž	1 234,80	9	Bez pevné podl.		0,00	14	Projektové práce		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka		0,00	15	Územní vlivy		0,00
4		Montáž	697 623,40	11			0,00	16	Provozní vlivy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Jiné VRN		0,00
6		Montáž	0,00					18	VRN z rozpočtu		3 500,00
7	ZRN (ř.)		698 969,20	12	DN (ř. 8-11)			19	VRN (ř. 13-18)		3 500,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost		0,00	22	Ostatní náklady		0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel	D Celkem bez DPH 702 469,00																
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>DPH</th> <th>%</th> <th>Základ daně</th> <th>DPH celkem</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>snížená</td> <td>15,0</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>základní</td> <td>21,0</td> <td style="text-align: right;">702 469,00</td> <td style="text-align: right;">147 519,00</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Cena s DPH</td> <td style="text-align: right;">849 988,00</td> </tr> </tbody> </table>	DPH	%	Základ daně	DPH celkem	snížená	15,0	0,00	0,00	základní	21,0	702 469,00	147 519,00	Cena s DPH			849 988,00
	DPH	%	Základ daně	DPH celkem													
	snížená	15,0	0,00	0,00													
	základní	21,0	702 469,00	147 519,00													
Cena s DPH			849 988,00														
E Přípočty a odpočty																	
Dodá zadavatel	0,00																
Klouzavá doložka	0,00																
Zvýhodnění	0,00																

ROZPOČET

Stavba: Klimatizace provozní budovy inspektorátu SZPI

Objekt: klimatizační jednotky - technologická část

Objednatel: ČR-Státní zemědělská a potravinářská inspekce

Zhotovitel: BRM s.r.o.

Místo: Jiráskovo nám. 8, Plzeň

Zpracoval: ing. Jaroš

Datum: 14. 4. 2017

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
HSV		Práce a dodávky HSV				1 345,80	0,000
9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				1 345,80	0,000
94		Lešení a stavební výtahy				1 345,80	0,000
1	941311112	Montáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m ² š do 0,9 m v do 25 m	m ²	6,000	123,90	743,40	0,000
2	941311211	Příplatek k lešení řadovému modulovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m ²	30,000	3,70	111,00	0,000
3	941311812	Demontáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m ² š do 0,9 m v do 25 m	m ²	6,000	81,90	491,40	0,000
PSV		Práce a dodávky PSV				697 623,40	0,000
751		Vzduchotechnika				697 623,40	0,000
4	751721111	Montáž klimatizační jednotky venkovní s jednofázovým napájením (do 2 vnitřních jednotek)	kus	1,000	5 800,00	5 800,00	0,000
5	751000101/R	Venkovní kondezační jednotka Qch 5,5kW/Qt 6,4kW	ks	1,000	17 670,00	17 670,00	0,000
6	751721123/R	Montáž klimatizační jednotky venkovní s trojfázovým napájením (do 12 vnitřních jednotek)	kus	1,000	15 000,00	15 000,00	0,000
7	751000001/R	Venkovní kondezační jednotka Qch 28kW/Qt 30,6kW	ks	1,000	156 250,00	156 250,00	0,000
8	751711111	Montáž klimatizační jednotky vnitřní nástěnné o výkonu 3,5 kW	kus	11,000	8 865,00	97 515,00	0,000
9	75100002/R	Vnitřní nástěnná klimatizační jednotka vč. ovladače Qch 2,2kW/Qt 2,5kW	ks	4,000	18 500,00	74 000,00	0,000
10	75100003/R	Vnitřní nástěnná klimatizační jednotka vč. ovladače Qch 2,8kW/Qt 3,2kW	ks	7,000	21 250,00	148 750,00	0,000
11	751711112	Montáž klimatizační jednotky vnitřní nástěnné o výkonu 5	kus	1,000	8 650,00	8 650,00	0,000
12	75100004/R	Vnitřní nástěnná klimatizační jednotka vč. ovladače Qch 3,6kW/Qt 4,0kW	ks	1,000	23 150,00	23 150,00	0,000
13	751711113	Montáž klimatizační jednotky vnitřní nástěnné o výkonu 6,5 kW	kus	1,000	1 480,00	1 480,00	0,000
14	75100102/R	Vnitřní nástěnná klimatizační jednotka vč. ovladače Qch 5,5kW/Qt 6,4kW	ks	1,000	14 150,00	14 150,00	0,000
15	742330001/R	Montáž rozvaděče nástěnného střídání klim. jednotek	kus	1,000	14 875,00	14 875,00	0,000
16	751000005/R	Čerpadlo kondenzátu	ks	12,000	3 250,00	39 000,00	0,000
17	751525051/R	Mtž potrubí plast kruh D do 100 mm - odvod kondenzátu propojení	m	13,000	116,00	1 508,00	0,000
18	751791113	Montáž měděného potrubí předizolovaného 12/6 (1/2" x 0,8)	m	30,000	557,20	16 716,00	0,000
19	751791114	Montáž měděného potrubí předizolovaného 16/10 (5/8" x 1,0)	m	41,000	599,90	24 595,90	0,000
20	751791115	Montáž měděného potrubí předizolovaného 18/10 (3/4" x 1,0)	m	8,000	749,00	5 992,00	0,000
21	751791116	Montáž měděného potrubí předizolovaného 22/10 (7/8" x 1,0)	m	6,000	833,00	4 998,00	0,000
22	751790001/R	montáž Refnet ARBLN01621	ks	8,000	2 250,00	18 000,00	0,000
23	751790002/R	montáž Refnet ARBLN03321	ks	3,000	2 750,00	8 250,00	0,000

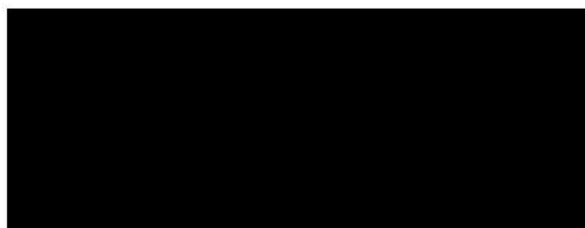
Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
24	998751101	Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m	t	0,450	2 830,00	1 273,50	0,000

VRN Vedlejší rozpočtové náklady 3 500,00 0,000

VRN4 Inženýrská činnost 3 500,00 0,000

25	043002000	Zkoušky a ostatní měření	...	1,000	2 000,00	2 000,00	0,000
26	044002000	Revize	...	1,000	1 500,00	1 500,00	0,000

Celkem 702 469,20 0,000



KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Klimatizace provozní budovy inspektorátu SZPI	JKSO	
Název objektu	HSV a PSV stavební část	EČO	
		Místo	Jiráskovo nám. 8, Pízeň
		IČ	DIČ
Objednatel	ČR-Státní zemědělská a potravinářská inspekce	75014149	CZ75014149
Projektant	BRM s.r.o.	63505410	CZ63505410
Zhotovitel	BRM s.r.o.	63505410	CZ63505410
Zpracoval	ing. Jaroš		
Rozpočet číslo		CZ-CPV	
		CZ-CPA	
	Dne		
	14.04.2017		

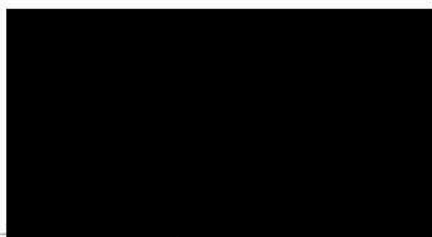
Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Náklady na umístění stavby	
1	HSV Dodávky 10 116,00	8	Práce přesčas 0,00	13	Zařízení staveniště 0,00
2	Montáž 91 683,10	9	Bez pevné podl. 0,00	14	Projektové práce 0,00
3	PSV Dodávky 57 298,30	10	Kulturní památka 0,00	15	Územní vlivy 0,00
4	Montáž 59 249,30	11		16	Provozní vlivy 0,00
5	"M" Dodávky 5 352,30			17	Jiné VRN 0,00
6	Montáž 8 038,40			18	VRN z rozpočtu 57 500,00
7	ZRN (ř.) 231 737,40	12	DN (ř. 8-11)	19	VRN (ř. 13-18) 57 500,00
20	HZS 0,00	21	Kompl. činnost 0,00	22	Ostatní náklady 0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel



D Celkem bez DPH 289 237,00

DPH	%	Základ daně	DPH celkem
snížená	15,0	0,00	0,00
základní	21,0	289 237,00	60 740,00

Cena s DPH 349 977,00

E Přípočty a odpočty

Dodá zadavatel	0,00
Klouzavá doložka	0,00
Zvýhodnění	0,00

ROZPOČET

Stavba: Klimatizace provozní budovy inspektorátu SZPI

Objekt: HSV a PSV stavební část

Objednatel: ČR-Státní zemědělská a potravinářská inspekce

Zhotovitel: BRM s.r.o.

Místo: Jiráskovo nám. 8, Plzeň

Zpracoval: ing. Jaroš

Datum: 14. 4. 2017

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
HSV		Práce a dodávky HSV				101 799,10	0,815
2		Zakládání				3 128,00	0,358
1	275321411	Základové patky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	0,144	12 850,00	1 850,40	0,353
2	275362021	Výztuž základových patek svařovanými sítěmi Kari	t	0,004	129 500,00	518,00	0,004
3	275351215	Zřízení bednění stěn základových patek	m2	0,560	1 085,00	607,60	0,001
4	275351216	Odstranění bednění stěn základových patek	m2	0,560	271,50	152,00	0,000
5		Komunikace pozemní				7 837,60	0,315
59		Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné				7 837,60	0,315
5	113106171	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 ze zámkové dlažby do lože z kameniva	m2	4,000	159,30	637,20	0,000
6	113107123	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drčeného tl 300 mm	m2	1,650	856,00	1 412,40	0,000
7	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	1,650	318,00	524,70	0,000
8	596212220	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny B pl do 50 m2	m2	3,040	747,50	2 272,40	0,315
9	596212224	Příplatek za kombinaci dvou barev u betonových dlažeb pozemních komunikací tl 80 mm skupiny B	m2	3,040	65,40	198,80	0,000
10	919735122/R	Řezání betonového krytu, dlažby hl do 100 mm	m	6,700	312,00	2 090,40	0,000
11	998229112	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s krytem dlážděným na vzdálenost do 50 m	t	0,815	861,00	701,70	0,000
6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				2 308,80	0,141
63		Podlahy a podlahové konstrukce				2 308,80	0,141
12	953312122	Vložky do svislých dilatačních spár z extrudovaných polystyrénových desek tl 20 mm	m2	0,240	845,00	202,80	0,000
13	460710075	Vyplnění a začistění rýh v betonových podlahách a mazaninách hloubky do 7 cm a šířky do 15 cm	m	6,000	351,00	2 106,00	0,141
9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				82 577,40	0,000
14	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	180,000	96,82	17 427,60	0,000
94		Lešení a stavební výtahy				23 520,00	0,000
15	949121112	Montáž lešení lehkého kozového dílcového v do 1,9 m	sada	120,000	196,00	23 520,00	0,000
97		Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				41 629,80	0,000
16	974032154	Vysekání rýh ve stěnách nebo příčkách z dutých cihel nebo tvárnic hl do 100 mm š do 150 mm	m	2,000	223,50	447,00	0,000
17	977311112	Řezání stávajících betonových mazanin nevytuzených hl do 100 mm	m	6,000	429,00	2 574,00	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
18	974042565	Vysekání rýh v dlažbě betonové nebo jiné monolitické hl do 150 mm š do 200 mm	m	6,000	1 585,00	9 510,00	0,000
19	971033261	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	kus	6,000	1 045,00	6 270,00	0,000
20	977131115/R	Vrty příklepovými vrtáky D 50 mm do cihelného zdiva nebo prostého betonu	m	24,600	928,00	22 828,80	0,000

997 Přesun sutě 5 563,90 0,000

21	997013113	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s použitím mechanizace	t	1,350	1 086,00	1 466,10	0,000
22	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,500	681,00	1 021,50	0,000
23	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	45,000	29,64	1 333,80	0,000
24	997013801/R	Poplatek za uložení stavebního odpadu (beton, cihly, tvárnice) na skládce (skládkovné)	t	1,300	825,00	1 072,50	0,000
25	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu z izolačních hmot na skládce (skládkovné)	t	0,200	3 350,00	670,00	0,000

998 Přesun hmot 383,40 0,000

26	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	0,773	496,00	383,40	0,000
----	-----------	--	---	-------	--------	--------	-------

PSV Práce a dodávky PSV 122 940,80 0,292

740 Elektromontáže - zkoušky a revize 5 060,00 0,000

27	210280001	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem mtž prací do 100 000 Kč	kus	1,000	5 060,00	5 060,00	0,000
----	-----------	---	-----	-------	----------	----------	-------

741 Elektroinstalace - silnoproud 82 146,80 0,089

28	460520172	Montáž trubek ochranných plastových ohebných do 50 mm uložených do rýhy	m	8,000	148,00	1 184,00	0,000
29	345713510	trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE KF 09050	m	8,000	35,25	282,00	0,002
30	460520174	Montáž trubek ochranných plastových ohebných do 110 mm uložených do rýhy	m	4,000	177,00	708,00	0,000
31	345713550	trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE KF 09110	m	4,000	85,80	343,20	0,003
32	741110043	Montáž trubka plastová ohebná D přes 35 mm uložená pevně	m	35,000	69,00	2 415,00	0,000
33	1173841	TRUBKA OHEB.APACS54-F25	m	35,000	284,91	9 971,90	0,000
34	741120201	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm žila 1,5-16 mm2 volně (CY, CHAH-R(V))	m	80,000	28,60	2 288,00	0,000
35	341408240	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 2,50 mm2	m	20,000	6,24	124,80	0,001
36	341408250	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 4 mm2	m	10,000	9,85	98,50	0,001
37	341408260	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 6 mm2	m	30,000	14,63	438,90	0,002
38	341408270	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 10 mm2	m	10,000	21,50	215,00	0,001
39	341408280/R	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 16 mm2	m	10,000	48,75	487,50	0,002
40	741122631	Montáž kabel Cu plný kulatý žila 3x35+25 mm2 uložený pevně (CYKY)	m	15,000	296,00	4 440,00	0,000
41	341116310	kabel silový s Cu jádrem 1-CYKY 3x35+25 mm2	m	15,000	336,25	5 043,80	0,028
42	741122222	Montáž kabel Cu plný kulatý žila 4x10 mm2 uložený volně (CYKY)	m	20,000	101,00	2 020,00	0,000
43	341110760	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x10 mm2	m	20,000	134,40	2 688,00	0,013
44	741122211	Montáž kabel Cu plný kulatý žila 3x1,5 až 6 mm2 uložený volně (CYKY)	m	24,000	80,00	1 920,00	0,000
45	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	24,000	16,65	399,60	0,003
46	741130062	Ukončení vodič izolovaný do 35 mm2 nastřelení kabelového oka	kus	8,000	253,50	2 028,00	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
47	741210402	Montáž rozváděč nebo krabice nevýbušná do 10 kg	kus	1,000	544,00	544,00	0,000
48	357131120/R	rozvodnice nástěnná, průhledné dveře BF-O-2/48/C	kus	1,000	3 150,00	3 150,00	0,004
49	741210401	Montáž rozváděč nebo krabice nevýbušná do 5 kg	kus	12,000	847,00	10 164,00	0,000
50	357131010	rozvodnice nástěnná, neprůhledné dveře 2T/230V/IP54	kus	12,000	554,00	6 648,00	0,011
51	741231011	Montáž svorkovnice do rozvaděčů - stoupačková	kus	3,000	441,00	1 323,00	0,000
52	10.079.332	Svorkovnice WERIT stupačková 4x35mm	kus	3,000	741,25	2 223,80	0,000
53	741231012	Montáž svorkovnice do rozvaděčů - ochranná	kus	1,000	258,00	258,00	0,000
54	10.075.335	Svorkovnice EPS 2 ekvipotencionální s kr	KS	1,000	231,71	231,70	0,000
55	741320105	Montáž jistič jednopólový nn do 25 A ve skříni	kus	14,000	168,00	2 352,00	0,000
56	358221050	jistič 1pólový-charakteristika B LTE-2B-1	kus	12,000	192,50	2 310,00	0,002
57	358221550	jistič 1pólový-charakteristika C LPN (LSN) 6C/1	kus	1,000	238,75	238,80	0,000
58	358221570	jistič 1pólový-charakteristika C LPN (LSN) 10C/1	kus	1,000	218,75	218,80	0,000
59	741320165	Montáž jistič třípólový nn do 25 A ve skříni	kus	2,000	315,00	630,00	0,000
60	358224250	jistič 3pólový-charakteristika C LPN (LSN) 20C/3	kus	2,000	872,50	1 745,00	0,001
61	741320175	Montáž jistič třípólový nn do 63 A ve skříni	kus	1,000	421,50	421,50	0,000
62	358224280	jistič 3pólový-charakteristika C LPN (LSN) 40C/3	kus	1,000	1 238,75	1 238,80	0,000
63	741321013	Montáž proudových chráničů dvoupólových nn do 63 A ve skříni	kus	1,000	256,50	256,50	0,000
64	358892120	chránič proudový 4pólový PF6 40/4/0,03	kus	1,000	1 812,50	1 812,50	0,000
65	741322111	Montáž svodiče přepětí nn čtyřpólových jednodílných	kus	1,000	243,00	243,00	0,000
66	358895400/R	svodič přepětí SPBT12 280/4 B+C, na DIN lištu	kus	1,000	4 255,00	4 255,00	0,000
67	741410003	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm na povrchu	m	25,000	104,60	2 615,00	0,000
68	354410720	drát průměr 8 mm FeZn	kg	14,000	38,30	536,20	0,014
69	10.076.458	Svorka ZSA 16 zemnicí	KS	20,000	14,13	282,60	0,000
70	741112011	Montáž krabice nástěnná plastová kruhová	kus	12,000	50,60	607,20	0,000
71	345715210	krabice univerzální z PH KU 68	kus	12,000	62,10	745,20	0,001

763 Konstrukce suché výstavby 33 168,40 0,162

72	763431801	Demontáž minerálního podhledu zavěšeného na viditelném roštu	m2	116,640	101,00	11 780,60	0,000
73	763135101	Montáž SDK kazetového podhledu z kazet 600x600 mm na zavěšenou viditelnou nosnou konstrukci	m2	116,640	147,00	17 146,10	0,162
74	3610176180	Stropní kazeta pro minerální podhled SK, 600/600/15mm	m2	25,000	164,16	4 104,00	0,000
75	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,170	810,00	137,70	0,000

776 Podlahy povlakové 2 565,60 0,040

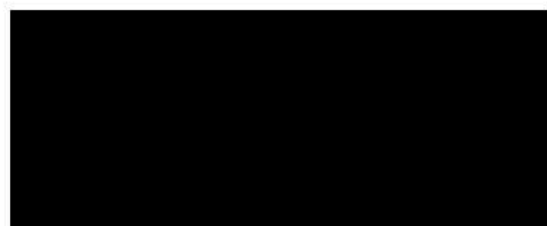
76	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	15,000	9,74	146,10	0,000
77	776121311	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:1	m2	5,000	31,30	156,50	0,000
78	776141122	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 30 MPa tl 5 mm	m2	5,000	328,00	1 640,00	0,038
79	776211111	Lepení textilních pásů	m2	5,000	121,00	605,00	0,003
80	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	0,050	360,00	18,00	0,000

M Práce a dodávky M 6 997,50 0,000

21-M Elektromontáže 6 997,50 0,000

81	210010108	Montáž lišt vkládacích s víčkem šířky do 40 mm	m	6,000	40,40	242,40	0,000
82	10.074.474	Lišta LHD 40x40 vkládací bílá 3m	m	6,000	43,61	261,70	0,000
83	741110513	Montáž lišta a kanálek vkládací šířky přes 120 do 180 mm s víčkem	m	8,000	253,50	2 028,00	0,000
84	10.027.232	Kanál OBO WDK 100130	M	8,000	558,18	4 465,40	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				57 500,00	0,000
VRN3		Zařízení staveniště				11 000,00	0,000
85	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	11 000,00	11 000,00	0,000
VRN4		Inženýrská činnost				31 500,00	0,000
86	043002000	Zkoušky a ostatní měření	...	1,000	11 500,00	11 500,00	0,000
87	045002000	Kompletační a koordinační činnost	...	1,000	20 000,00	20 000,00	0,000
VRN6		Územní vlivy				15 000,00	0,000
88	062002000	Ztížené dopravní podmínky	...	1,000	15 000,00	15 000,00	0,000
Celkem						289 237,40	1,106



SEZNAM SUBDODAVATELŮ

Příloha č.3 SMLOUVY
O DÍLO č. SML/196/14/017

Název zakázky malého rozsahu:
„OSS SZPI_Klimatizace provozních budov SZPI“

Pro realizaci výše uvedené stavby uvádíme seznam případných subdodavatelů:

Elektroinstalace	ELAK Antonín Kraus, 1.máje 455, 330 27 Vejprnice
ZTI	Miroslav Archmann, K Draganci 633, 330 27 Vejprnice
Vzduchotechnika	Comfort sdružení a.s., Domažlická 45, 318 00 Plzeň
Sádrokart. konstrukce	Pavel Kunc, Na Háji 531, 312 00 Plzeň

V Plzni dne: 22.5.2017



Ing. Miroslav Jaroš
jednatel společnosti