



PCR03ETRpo84245448

SMLOUVA O DÍLO

č.j. KRPP-59040-10/ČJ-2020-0300VZ-VZ

Česká republika	Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje
sídlo:	Nádražní 2, Plzeň, PSČ 306 28
IČ:	75151529
DIČ:	CZ75151529
ID datové schránky:	5ixai69
Bankovní spojení:	ČNB Plzeň
Číslo účtu:	8246881/0710
Zastoupená:	 náměstkem ředitele Krajského ředitelství policie Plzeňského kraje
kontaktní adresa:	Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje, Nádražní 2, 306 28 Plzeň

jako „objednatel“

a

Společnost:	KLIMEX-N vzduchotechnika, s.r.o.
Sídlo:	Na Vinici II. 549, Nepomuk 335 01
Zastoupená:	 jednatel
IČ:	26358344
DIČ:	CZ26358344
ID datové schránky:	y7sfww2
Bankovní spojení:	Komerční banka a.s.
Číslo účtu:	78-3073470277/0100
Telefon:	
E-mail:	

Zapsán v obchodním rejstříku, vedeným Krajským soudem v Plzni, oddíl C, vložka 15024


jako „zhotovitel“

uzavírají dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, tuto

SMLOUVU O DÍLO

I.

Předmět díla

1. Předmětem díla jsou práce na akci „KŘP Pzk - Nádražní 2 - klimatizace - 7. NP jídelna“
2. Předmět díla a objem prací předmětu díla je blíže specifikován:
 - projektovou dokumentací – „KŘP Pzk - Nádražní 2 - klimatizace - 7. NP jídelna“, vypracovanou odpovědným projektantem – 
 - položkovým rozpočtem z akceptované nabídky zhotovitele
3. Předmětem díla jsou dále práce a dodávky, které nejsou uvedeny v projektové dokumentaci, výkazu výměr či v položkovém rozpočtu, ale o kterých zhotovitel měl či

mohl předpokládat, že jejich provedení bude třeba k řádnému a kvalitnímu dokončení díla dané povahy, a to zejména s přihlédnutím ke svým odborným znalostem, dosavadním zkušenostem a ke standardní praxi při realizaci děl obdobného charakteru.

4. Zhotovitel je povinen v rámci předmětu díla provést veškeré práce, služby, dodávky a výkony, kterých je třeba trvale nebo dočasně k zahájení, provedení, dokončení a předání díla a jeho uvedení do řádného provozu. Součástí dodávky je rovněž dokumentace skutečného provedení stavby (1 paré), zařízení staveniště, zajištění případných skládek, úhrada provozu zařízení staveniště vč. vyklizení a uvedení ploch do původního stavu, obstarání a zajištění potřebných rozhodnutí, poplatků, dopravních opatření nutných k zajištění stavby, zajištění a předání všech potřebných dokladů, revizí, osvědčení, atestů, apod., a to nejpozději ke dni předání díla. Veškeré doklady budou předány ke každé dílčí části (tj. k jednotlivým objektům) samostatně.
5. Dílo bude zhotovitelem provedeno v souladu s předanými podklady, právními a technickými požadavky platnými v době podpisu smlouvy.

II.

Místo a doba plnění

1. Místem plnění předmětu díla je nemovitost objednatele – objekt KŘP-P Nádražní 2, Plzeň
2. Smluvní strany se dohodly na následujících základních lhůtách:
 - **Termín předání staveniště nejpozději do 15ti dnů od nabytí účinnosti této smlouvy dle čl. XIII odst. 1**
 - **Termín kompletního dokončení díla nejpozději do 90ti dnů od předání staveniště**

III.

Cena díla

1. V souladu s ustanoveními zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, a ustanoveními § 2620 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku se smluvní strany dohodly na následující ceně díla:

Cena bez DPH:	1 073 707,- Kč
DPH 21%:	225 478,- Kč
Cena včetně DPH:	1 299 185,- Kč

slovy: jedenmiliondvěstědevadesátdevěttisícstosomdesátpět korun českých

2. Cena díla byla stanovena na základě úplného a závazného položkového rozpočtu zpracovaného zhotovitelem, a je považována za cenu nejvýše přípustnou. Její navýšení je možné pouze za podmínek výslovně uvedených v této smlouvě.
3. V ceně za provedení díla vymezeného v článku I. této smlouvy jsou zahrnuty veškeré náklady zhotovitele, které při plnění svého závazku dle této smlouvy nebo v souvislosti s ní vynaloží, a to nejen náklady, které jsou uvedeny ve výchozích dokumentech poskytnutých objednatelem (viz čl. I. odst. 2), popř. z nich vyplývají, ale i náklady, které v těchto dokumentech výslovně uvedeny nejsou, popř. z nich zjevně nevyplývají, ale jejichž vynaložení musí zhotovitel s ohledem na svoji odbornost a předmět činnosti předpokládat, a to zejména s přihlédnutím ke svým dosavadním zkušenostem a ke standardní praxi při realizaci děl obdobného charakteru (viz čl. I. odst. 3).

4. Úplný a závazný položkový rozpočet zpracovaný zhotovitelem tvoří nedílnou součást této smlouvy. Zhotovitel podpisem této smlouvy taktéž výslovně stvrzuje, že ze strany objednatele mu byla s dostatečným předstihem poskytnuta veškerá potřebná součinnost (zejm. umožnění důkladné prohlídky místa díla) a zároveň poskytnuty i veškeré podklady nutné pro zpracování tohoto položkového rozpočtu. Zhotovitel dále s ohledem na svoji odbornost, předmět činnosti a dosavadní zkušenosti zároveň stvrzuje, že tyto doklady (zejm. projektovou dokumentaci) porovnal a vyhodnotil jako vzájemně korespondující, bezchybné a zcela dostatečné jak pro zpracování úplného a závazného položkového rozpočtu, tak i následné provedení díla.
5. Smluvní strany se dohodly, že změna sjednané ceny díla je možná pouze na základě oboustranně podepsaných změnových listů a následně uzavřeného dodatku k této smlouvě, a to výlučně v případě splnění některé ze tří podmínek:
 - a) objednatel bude požadovat provedení dalších prací, které nejsou předmětem díla,
 - b) objednatel nebude požadovat provedení některých prací, které jsou předmětem díla,
 - c) v průběhu realizace prací dojde ke změně zákonné sazby DPH
6. Smluvní strany se dohodly, že v případě požadavku objednatele na provedení dalších prací, které nejsou předmětem díla, bude při jejich ocenění vycházeno analogicky z jednotkových cen obsažených v položkovém rozpočtu. Nebude-li možné takto postupovat, budou tyto další práce oceněny cenou, která bude nižší nebo rovná cenám příslušných položek dle relevantního ceníku stavebních prací v aktuálním znění (např. URS RTS).

IV.

Platební podmínky

1. Cena díla bude objednatelem hrazena v české měně převodním příkazem na základě zhotovitelem vystaveného daňového dokladu (faktury).
2. Právo fakturace vznikne zhotoviteli po předání řádně dokončeného díla. V případě uplatní-li objednatel vůči zhotoviteli nárok na jakékoliv smluvní sankce dle čl. IX této smlouvy, je objednatel oprávněn pozastavit splatnost faktury až do úplného zaplacení těchto smluvních sankcí, aniž by tento postup byl klasifikován jako prodlení s placením faktury.
3. Zhotovitel vyhotoví samostatný krycí list faktury za dodávky a práce, který bude nedílnou součástí faktury, a který bude ještě před jejím vystavením odsouhlasen v místě stavby zástupcem objednatele.
4. Každá faktura musí být vystavena na objednatele, tj. ČR – Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje, Nádražní 2, 306 28 Plzeň, vyhotovena ve třech stejnopisech, a musí kromě předem odsouhlaseného krycího listu faktury obsahovat veškeré obecné náležitosti daňového dokladu, stanovené platnými daňovými a účetními předpisy, originální razítko a podpis osoby, která fakturu vystavila, dále pak musí obsahovat číslo jednací této smlouvy o dílo a název akce.
5. Objednatel uhradí oprávněně fakturovanou částku do 30 dnů ode dne doručení faktury na adresu: Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje, OSNM, Nádražní 2, 306 28 Plzeň. V pochybnostech se má za to, že faktura byla doručena třetího pracovního dne po datu odeslání doporučenou zásilkou na doručenkou. Objednatel si vyhrazuje právo v mimořádných případech jednostranně prodloužit lhůtu splatnosti až na 60 dnů ode dne doručení faktury.
6. V případě, bude-li vystavená faktura doručena objednateli v období od 16. prosince příslušného kalendářního roku až do 31. ledna následujícího kalendářního roku, smluvní strany se dohodly na tom, že splatnost takové faktury může být objednatelem jednostranně prodloužena nejpozději do 5. března následujícího kalendářního roku.

7. Nebude-li faktura obsahovat předem odsouhlasený krycí list, nebude-li splňovat náležitosti dle odst. 4 tohoto článku, nebude-li ve trojím vyhotovení, případně bude-li obsahovat nesprávné cenové údaje či jiný rozpor s touto smlouvou, je objednatel oprávněn jí do data splatnosti vrátit zhotoviteli, aniž by se tímto postupem dostal do prodlení s její splatností. Konkrétní důvody je objednatel povinen uvést zároveň s vrácením faktury.
8. Faktura se považuje za uhrazenou okamžikem připsání fakturované částky na účet zhotovitele.
9. Jakákoliv záloha se nepřipouští.
10. Přijaté plnění bude odběratelem použito pro účely, které jsou předmětem daně, resp. k danému plnění vystupuje jako osoba povinná k dani.

V.

Povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel se zavazuje svým jménem, svými pracovníky a na svoji odpovědnost provést celé dílo řádně a v termínech dle této smlouvy. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat platné normy, zákony a další obecně závazné předpisy a rozhodnutí, které se týkají jeho činnosti a prováděného díla.
2. Zhotovitel je dále povinen řídit se při zhotovení díla projektovou dokumentací uvedenou v čl. I odst. 2, s přihlédnutím k jejím případným schváleným změnám či požadavkům objednatele.
3. Zhotovitel se zavazuje používat suroviny, materiály a výrobky, které nejsou škodlivé a jsou schváleny nebo certifikovány, a předkládat průběžně objednateli příslušné atesty a certifikáty v českém jazyce, a to vždy nejpozději před zabudováním takových surovin, materiálů či výrobků.
4. Pokud v důsledku porušení platných právních předpisů či rozhodnutí zhotovitelem, popřípadě v důsledku nedodržení projektové dokumentace, vznikne objednateli (nebo jiné osobě) jakákoliv škoda, zavazuje se zhotovitel uhradit objednateli (nebo jiné poškozené osobě) tuto škodu i veškeré případné další náklady vzniklé v souvislosti s touto škodou, a to včetně refundace případných pokut či jiných sankcí uložených orgány veřejné správy. Zhotovitel na sebe zároveň přejímá zodpovědnost a ručení za škody způsobené všemi dalšími osobami zúčastněnými na provádění díla (subdodavatelé).
5. Zhotovitel na své náklady zajistí a provede všechna opatření organizačního a stavebně technického charakteru, nutná k řádnému provádění a dokončení díla, zejm. obstará/dodá potřebné zboží, materiály a zařízení, zajistí jejich dopravu, nakládku, vykládku a skladování na místě stavby ve vhodném, tuzemském zvyklostem odpovídajícím balení, zřídí a odstraní zařízení staveniště, vytyčení stanoviště, informační tabule a zařizovací předměty včetně montáže atp.
6. Zhotovitel dále na své náklady zajistí a provede veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku; zejména zajistí bezpečnost a ochranu zdraví při práci v souladu s platnými právními předpisy, především zákonem č. 262/2006 Sb., zákoníkem práce, a zákonem č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích.
7. Zhotovitel při provádění díla v maximální možné míře zajistí ochranu životního prostředí dle platných právních předpisů. Odvozy odpadů a obalů a jejich likvidace budou prováděny zhotovitelem na jeho náklady, a to v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, a prováděcími předpisy; v případě výslovného požadavku objednatele je zhotovitel povinen doložit doklad o jejich likvidaci v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. při přejímacím řízení. Odpad použitelný jako druhotná surovina zůstává majetkem objednatele a zhotovitel je povinen o jeho případném výskytu prokazatelně informovat

kontaktní osobu objednatele, přičemž odvoz takového odpadu z místa plnění je možný až po udělení prokazatelného souhlasu k jeho odvozu.

8. V případě požadavku objednatele je zhotovitel povinen před započítím díla předat objednateli seznam všech pracovníků včetně čísel OP a registračních značek vozidel, která budou vjíždět na místo plnění.
9. Zhotovitel povede stavební deník minimálně v rozsahu dle zákona č. 183/2006 Sb., v platném znění, způsobem stanoveným vyhláškou č. 62/2013 Sb., zejm. přílohou č. 9 této vyhlášky, a předá jeho originál objednateli při předání a převzetí díla. Zhotovitel zajistí, aby byl stavební deník fyzicky uložen na staveništi po celou dobu od zahájení prací až do předání díla, popř. odstranění případných vad a nedodělků.
10. Zhotovitel je povinen uzavřít pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou objednateli či třetí osobě činnostmi zhotovitele v souvislosti s prováděním díla, a to v rozsahu odpovídajícím nejméně částce 5 mil. Kč. Kopii dokladu prokazující tuto skutečnost musí zhotovitel předat před zahájením prací zástupci objednatele.
11. Zhotovitel před předáním díla na své náklady provede veškeré předepsané zkoušky díla včetně vystavení dokladů o jejich provedení a zajistí provedení revizí a vypracování revizních zpráv dle příslušných právních předpisů a norem ČSN. Nejpozději při převzetí díla objednatel předá zhotovitel objednateli veškeré záruční listy a návody k obsluze k instalovaným strojům a zařízením, a to v českém jazyce.
12. Zhotovitel před předáním hotového díla na své náklady zajistí úklid staveniště.
13. Dokumentace skutečného provedení stavby bude objednateli předána ve dvou vyhotoveních v tištěné formě a 1x na CD v digitální formě v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb. a prováděcími předpisy. Zhotovitel je povinen do projektu zakreslovat všechny změny na stavbě, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla. Každý výkres projektu bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, včetně razítka zhotovitele. U výkresu obsahujícího změnu oproti projektu bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat souhlasné stanovisko osoby vykonávající autorský dohled a technického dozoru objednatele s těmito změnami. Ty části projektové dokumentace, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny „beze změn“. Takto opravenou a zhotovitelem podepsanou projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby předá zhotovitel objednateli při předání a převzetí díla.
14. Zhotovitel je povinen umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly, kontrolu dokladů souvisejících s plněním zakázky, a to po dobu danou právními předpisy k jejich archivaci (zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů).

VI.

Povinnosti objednatele

1. Objednatel se zavazuje řádně dokončené dílo převzít a za podmínek stanovených touto smlouvou zaplatit zhotoviteli dohodnutou cenu díla.
2. Objednatel předá zhotoviteli před započítím prací staveniště a seznámí jej s charakterem staveniště.
3. Objednatel zajistí zhotoviteli přiměřený přístup k místu provádění díla.
4. Objednatel je povinen v předepsané míře spolupůsobit při vedení stavebního deníku.

VII.

Předání díla

1. Dílo je považováno za dokončené, pokud jsou dokončené veškeré práce a dodávky. Zároveň musí být objednateli doložené veškeré zápisy a protokoly o zkouškách a revizích vyžadovaných příslušnými technickým normami, předepsané certifikáty, záruční listiny, návody k obsluze apod. Bez těchto dokladů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání.
2. Objednatel je povinen zahájit přejímání provedeného díla do 3 pracovních dnů od zhotovitelovy výzvy, zapsané ve stavebním deníku a prokazatelně oznámené kontaktní osobě objednatele dle čl. XII odst. 2 této smlouvy. Objednatel se zavazuje přejímání díla ve zmíněné lhůtě zahájit a bez zbytečného odkladu je dokončit.
3. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla pro vady a nedodělky, které samy o sobě nebo ve svém úhrnu brání užívání stavby funkčně nebo esteticky, případně její užívání podstatným způsobem omezují.
4. Převzetí díla bude provedeno formou zápisu, který podepíší odpovědní pracovníci obou smluvních stran uvedení v čl. XII. této smlouvy. Zápis bude obsahovat též soupis eventuálně zjištěných drobných vad a nedodělků s dohodnutými lhůtami pro jejich odstranění.
5. Zhotovitel je povinen vyklidit místo provádění díla nejpozději v den podepsání zápisu o převzetí díla.

VIII. Odpovědnost za vady díla

1. Zhotovitel poskytne objednateli na provedené dílo záruky takto:
 - a) záruka na stavební část
 - záruky na provedené práce v délce trvání 60 (slovy: Šedesát) měsíců;
 - záruky na zařizovací předměty (dodané výrobky nebo technologie) dle výrobců nebo dodavatelů, přičemž záruční listy budou objednateli předány nejpozději při předání/převzetí díla;Běh záruční doby se počítá ode dne následujícího po dni předání/převzetí díla.
2. Výskyt eventuálních záručních vad oznámí objednatel zhotoviteli spolu s uplatňovanými reklamačními nároky bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Zhotovitel je povinen sdělit objednateli své stanovisko k reklamaci prokazatelným způsobem nejpozději do 7 kalendářních dnů od jejich doručení a zároveň si s objednatelem dohodne termín odstranění vad. Neučiní-li tak, má se za to, že reklamaci uznává a odstranění vad provede ve lhůtě uvedené níže, není-li jinde v této smlouvě stanovena lhůta odlišná.
3. Zhotovitel je povinen nastoupit na odstranění záruční vady do 10 kalendářních dnů od jejího řádného oznámení, nedohodne-li se s objednatelem jinak. V případě havárie zahájí opravu do 24 hodin. To, že se jedná o havárii, musí být objednatelem výslovně uvedeno.
4. Zhotovitel je povinen odstranit záruční vadu nejpozději do 30 kalendářních dnů od jejího nahlášení, nedohodne-li se s objednatelem jinak.
5. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
6. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění nahlášené vady do patnácti dnů po jejím ohlášení, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré náklady vzniklé v souvislosti s tímto postupem uhradí objednateli zhotovitel.
7. Zhotovitel neodpovídá za vady díla způsobené použitím podkladů a věcí poskytnutých objednatelem a za vady díla vzniklé v důsledku běžného opotřebení, živelné pohromy nebo násilného poškození.

IX. Sankce

1. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli za nedodržení termínu kompletního dokončení a předání díla (čl. II. odst. 2 bod 2) smluvní pokutu ve výši 0,2% z celkové ceny díla včetně DPH (tj. z 1 299 185,- Kč) za každý byt i započatý den prodlení.
2. Za prodlení objednatele s úhradou faktury zaplatí objednatel zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,2% z fakturované částky včetně DPH za každý byt i započatý den prodlení.
3. V případě nesplnění termínu sjednaného v zápise o převzetí díla pro odstranění drobných vad či nedodělků, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli za každý byt i započatý den prodlení smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každou vadu.
4. V případě nedodržení sjednaného termínu zahájení odstraňování záručních vad (deset kalendářních dnů po nahlášení, resp. 24 hodin u havárie) je zhotovitel povinen zaplatit objednateli za každý byt i započatý den prodlení smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každou vadu; u vady díla mající charakter havárie činí smluvní pokuta 1.000,- Kč za každou byt i započatou hodinu prodlení.
5. V případě nedojde-li k odstranění záručních vad ve lhůtě uvedené v článku VIII. odst. 4, případně v jiné dohodnuté lhůtě, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli za každý byt i započatý den prodlení smluvní pokutu v částce 5.000,- Kč za každou vadu.
6. V případě nesplnění termínu vyklizení staveniště (čl. VII. odst. 5) se zhotovitel zavazuje zaplatit objednateli za každý byt i započatý den prodlení s vyklizením staveniště smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč.
7. V případě nesplnění povinnosti informovat objednatele o výskytu odpadu použitelného jako druhotná surovina či odvezení takového odpadu z místa plnění bez souhlasu objednatele (viz čl. V odst. 7 poslední věta) je zhotovitel povinen zaplatit objednateli jednorázovou smluvní pokutu v částce 20.000,- Kč za každé porušení této povinnosti; tím není dotčeno právo objednatele na náhradu případně vzniklé škody.
8. Nezasadí-li zhotovitel fyzické uložení stavebního deníku na staveništi po celou dobu provádění díla (čl. V. odst. 9) je povinen zaplatit objednateli za každý prokazatelný případ absence stavebního deníku na staveništi smluvní pokutu v částce 1.000,- Kč.
9. Povinnost uhradit smluvní pokutu/úrok z prodlení vzniká doručením výzvy k její/jeho úhradě povinné straně, doba splatnosti se stanovuje na 30 dnů, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.







X. Změna smlouvy

1. Smlouvu lze měnit pouze písemným, oboustranně potvrzeným ujednáním výslovně nazvaným: „Dodatek ke smlouvě o dílo“.
2. Dojde-li při realizaci díla k rozšíření předmětu díla na základě výslovného požadavku objednatele, je objednatel povinen předat zhotoviteli příslušný požadovaný soupis prací, který zhotovitel ocení (viz čl. III. odst. 6) a předloží oceněný soupis objednateli k odsouhlasení, včetně návrhu případné změny termínu dokončení díla. Po odsouhlasení oceněného soupisu prací objednatelem bude následně uzavřen příslušný dodatek ke smlouvě o dílo, jehož nedílnou součástí bude oceněný soupis prací.

XI. Ostatní ujednání

1. Smluvní strany se dohodly, že dokumentace veřejné zakázky, tj. zadávací dokumentace a nabídka zhotovitele ze dne 30.6.2020 jsou pro obě smluvní strany závazným podkladem pro vyhotovení této smlouvy.
2. Z důvodu právní jistoty strany prohlašují, že jejich závazkový vztah založený touto smlouvou se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
3. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel zveřejní na webových stránkách www.policie.cz zprávu o posouzení a hodnocení nabídek, jejíž součástí budou mimo jiné i identifikační údaje zhotovitele a informace o nabídkové ceně. Objednatel může dále zveřejnit i veškeré údaje této smlouvy; zhotovitel vyslovuje s výše uvedeným souhlas.

XII. Kontaktní osoby

1. Za objednatele je ve věcech smluvních oprávněn jednat 

2. Za objednatele jsou ve věcech technických (stavební část) oprávněni jednat 

3. Za zhotovitele je ve věcech smluvních oprávněn jednat: 
4. Za zhotovitele je věcech technických oprávněn jednat: 



XIII. Závěrečná ustanovení

1. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podepsání oprávněnými osobami za obě smluvní strany.
2. Případné spory obou stran budou řešeny přednostně dohodou. Nedojde-li k dohodě, budou spory řešeny příslušným soudem, nikoliv rozhodcem.
3. Smlouva je sepsána ve třech stejnopisech (8 stran smlouvy a 16 stran přílohy), z nichž tři obdrží objednatel a jeden zhotovitel. Přílohy k této smlouvě jsou její nedílnou součástí.

Přílohy:

- č.1 – položkový rozpočet z akceptované nabídky zhotovitele,
- č.2 – vzor změnového listu

V Plzni dne

V Nepomuku dne

12.8.2020

KLIMEX - N vzduchotechnika, s.r.o.


PŘÍLOHA č. 1 k č. j. KRPP-59040-10/2020
 Použití: 15
 03000

Výkaz výměr pro výběr dodavatele - slepý položkový rozpočet:
REKAPITULACE STAVBY

Kód:

Stavba:

KLIMATIZACE 7.NP – JÍDELNA

KSO:

Místo:

KRP PK, NADRAZNI 2, 306 28 PLZEN

CC-CZ:

Datum: 29.6.2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

KLIMEX - N vzduchotechnika, s.r.o., Na Vinici 549, 335 01 Nepomuk

IČ:

26358344

DIČ CZ26358344

Projektant:

31200 Plzeň, Revoluční 82

IČ:

DIČ:

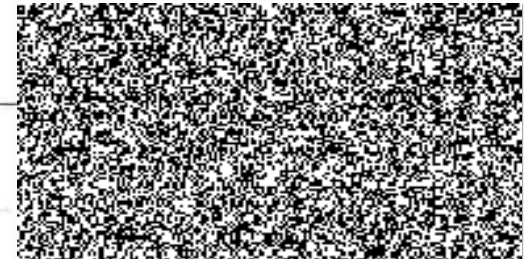
Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Celková cena stavby bez DPH		1 073 707 Kč	
	Výše daně	Výše daně z částky	
DPH	15,00 %		
DPH	21,00 %	1 073 707 Kč	225 478 Kč
Celkový součet vč. DPH			1 299 185 Kč
Celková cena stavby včetně DPH		1 299 185 Kč	



PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena	Cena celkem [CZK]
D1			Klimatizace				607 700,00
1	K		Montáž Venkovní rekuperační VZT jednotka	kus	1,00	26 100,00	26 100,00
2	M		Venkovní rekuperační VZT jednotka (rot. vým.), Q = 1 m ³ /h, p = 350 Pa vč. M+R Detailní rozpis jednotlivých částí viz TZ	kus	1,00	323 920,00	323 920,00
3	K		Montáž kondenzační jednotka	kus	2,00	10 000,00	20 000,00
4	M		Kondenzační jednotka Qch = 14 kW	kus	2,00	75 630,00	151 260,00
5	K		Montáž Potrubí chladiva	m	6,00	100,00	600,00
6	M		Potrubí chladiva	m	6,00	630,00	3 780,00
7	K		Montáž anemostatu přívodního	kus	6,00	420,00	2 520,00
8	M		Přívodní anemostat S 600x24 vč. plenum boxu a klapky (Q = 600 m ³ /h)	kus	6,00	2 210,00	13 260,00
9	K		Montáž anemostatu odvodního	kus	5,00	420,00	2 100,00
10	M		Odvodní anemostat A S 600x24 vč. plenum boxu (Q = 720 m ³ /h)	kus	5,00	2 710,00	13 550,00
11	K		Montáž tlumiče vzduchu 800x400x2000	kus	1,00	1 120,00	1 120,00
12	M		Tlumič hluku JTH 800x400x2000	kus	1,00	7 500,00	7 500,00
13	K		Montáž tlumiče vzduchu 800x400x1500	kus	2,00	800,00	1 600,00
14	M		Tlumič hluku JTH 800x400x1500	kus	2,00	5 350,00	10 700,00
15	K		Montáž pružných hadic	m	10,00	100,00	1 000,00
16	M		Pružná hadice ALUFLEX MI 254	m	10,00	200,00	2 000,00
17	K		Montáž profilů	kus	2,00	340,00	680,00
18	M		U profil 120 x3500	kus	1,00	1 340,00	1 340,00
19	M		Tvrdá pryž 10x100x3500	kus	1,00	450,00	450,00
20	K		Montáž tepelných izolací	m ²	25,00	460,00	11 500,00
21	M		Tepelná izolace: Al folie 6 cm + plech	m ²	24,00	530,00	12 720,00
mezisoučet							607 700

D2			Přívod				34 620,00
31	K		Montáž VZT potrubí sk.1 - pozink. plech	m	5,00	250,00	1 250,00
32	M		Potrubí 800x400 vč. 60% tvarovek	m	5,00	1 140,00	5 700,00
33	K		Montáž VZT potrubí sk.1 - pozink. plech	m	12,00	200,00	2 400,00
34	M		Potrubí 500x355 vč. 15% tvarovek	m	12,00	720,00	8 640,00
35	K		Montáž SPIRO 400 včetně vsuvek	m	7,00	260,00	1 820,00
36	M		SPIRO 400 vč. vsuvek	m	7,00	620,00	4 340,00
37	M		Odbočka OBJ 400/250	kus	2,00	1 530,00	3 060,00
38	M		Přechod PRO 400/280	kus	1,00	710,00	710,00
39	K		Montáž SPIRO 250/400 včetně vsuvek	m	3,50	240,00	840,00
40	M		SPIRO 280 vč. vsuvek	m	3,50	440,00	1 540,00
41	M		Odbočka OBJ 280/250	kus	1,00	1 040,00	1 040,00
42	M		Přechod PRO 280/250	kus	1,00	470,00	470,00
43	K		Montáž SPIRO 240 včetně vsuvek	m	4,00	200,00	800,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KLIMATIZACE 7.NP – JÍDELNA

Objekt:

D.1.4. Vzduchotechnika vč. chlazení (klimatizace) + M+R

Místo:

KŘP PK, NÁDRAŽNÍ 2, 306 28 PLZEŇ

Datum:

09.04.2020

Projektant:



31200 Plzeň, Revoluční 82

iČ:

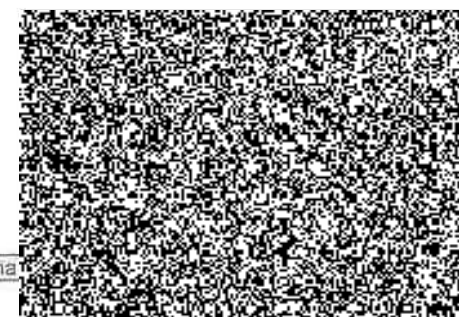
Rekapitulace

Náklady soupisu celkem

D1	Klimatizace	607 700 Kč
D2	Přívod	34 620 Kč
D3	Odvod	9 650 Kč
D4	Vzduchotech. potrubí sk.1 – pozinkovaný plech	37 870 Kč
	CELKEM BEZ DPH	689 840 Kč
DPH	21,00 %	144 866 Kč
	CELKEM VČETNĚ DPH	834 706 Kč

Položkový rozpočet:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstv	J.cena
----	-----	-----	-------	----	---------	--------



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:

Stavba: KLIMATIZACE 7.NP – JÍDELNA

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód		cena bez DPH	cena včetně DPH
Náklady z rozpočtů			
Oddíl 1	D.1.4. Vzduchotechnika vč. chlazení (klimatizace) + M+R	689 840 Kč	834 706 Kč
Oddíl 2	Elektroinstalace	199 417 Kč	241 295 Kč
Oddíl 3	Vytápění	44 290 Kč	53 591 Kč
Oddíl 4	Stavební výpomoc pro oddíl D 1.4	99 760 Kč	120 710 Kč
Oddíl 5	Ostatní	40 400 Kč	48 884 Kč
	Celkový součet	1 073 707 Kč	1 299 185 Kč

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstv	J.cena	Cena celkem [CZK]
44	M		SPIRO 250280 vč. vsuvek	m	4,00	340,00	1 360,00
45	M		Oblouk OS 90° 250	kus	1,00	650,00	650,00
mezisoučet							34 620

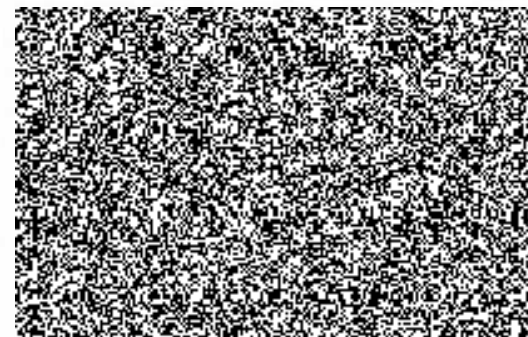
D3 Odvod 9 650,00

51	K		Montáž SPIRO 250400 včetně vsuvek	m	3,00	200,00	600,00
52	M		SPIRO 250400 včetně vsuvek	m	3,00	340,00	1 020,00
53	M		Oblouk OS 90° 250	kus	1,00	650,00	650,00
54	K		Montáž SPIRO 355 včetně vsuvek	m	7,00	240,00	1 680,00
55	M		SPIRO 355 vč. vsuvek	m	7,00	550,00	3 850,00
56	M		Odbočka OBJ 355/250	kus	1,00	1 400,00	1 400,00
57	M		Přechod PRO 355/250	kus	1,00	450,00	450,00
mezisoučet							9 650

D4 Vzduchotech. potrubí sk.1 – pozinkovaný plech 37 870,00

61	K		Montáž VZT potrubí	m	13,00	200,00	2 600,00
62	M		Potrubí 500x355 vč. 15% tvarovek	m	13,00	720,00	9 360,00
63	K		Montáž VZT potrubí	m	7,00	250,00	1 750,00
64	M		Potrubí 800x400 vč. 60% tvarovek	m	7,00	1 140,00	7 980,00
65	K		Montáž VZT potrubí	m	2,00	250,00	500,00
66	M		Potrubí 560x440 vč. 60% tvarovek	m	2,00	1 140,00	2 280,00
67	K		Montáž stříšky	kus	1,00	350,00	350,00
68	M		Stříška RH 560	kus	1,00	2 250,00	2 250,00
69	K		Montáž montážního materiálu pro oddíl D1 - D4	hod	5,00	540,00	2 700,00
70	M		Montážní materiál pro oddíl D1 - D4	kus	1,00	8 100,00	8 100,00
mezisoučet							37 870

Poznámka: kompletní zkouška VZT zařízení včetně M+R - viz oddíl 5 - Ostatní



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

ÚRS-KROS, c.ú. 2020

Stavba:

KLIMATIZACE 7.NP – JÍDELNA

Objekt:

2. SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA VČETNĚ OCHRANY PŘED BLESKEM

Místo:

KŘP PK, NÁDRAŽNÍ 2, 306 28 PLZEŇ

Datum:

15.03.2020

Projektant:



iČ:

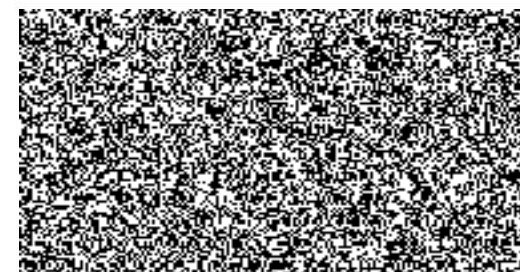
11631414

Rekapitulace

Náklady soupisu celkem

D1	800-741	Elektroinstalace	61 192 Kč
D2	800-741	Rozvaděče	97 362 Kč
D3	800-742	Slaboproudy: příprava pro M+R	15 266 Kč
D4	800-741	Uzemnění a hromosvod	3 944 Kč
D5	800-741	Ochrana potrubí proti zamrznutí	19 775 Kč
D6	46-M	Zemní a pomocné stavební práce při elektromontážních pracích	1 878 Kč
CELKEM BEZ DPH			199 417 Kč
DPH	21,00 %		41 878 Kč
CELKEM VČETNĚ DPH			241 295 Kč

Položkový rozpočet:



PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------	-------------------

D1 800-741 Elektroinstalace 61 192,00

1	K	741110301	Montáž trubek ochranných s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnitřní D do 40 mm	m	20,00	98,00	1 960,00
2	M	8,59506E+12	Trubka pevná 4016E pr.16 750N tm.šedá	m	16,00	108,00	1 728,00
3	M	8,59506E+12	Trubka pevná 4025 pr.25- 750N tm.šedá	m	4,00	98,00	392,00
4	K	741110511	Montáž lišt a kanálek elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic vkládacích s víčkem, šířky do 60 mm	m	6,00	120,00	720,00
5	M	8595057608511	Lišta LV 18x13 vkládací bílá 2m	m	2,00	43,00	86,00
6	M	8595057609532	Lišta LV 24x22 vkládací bílá 2m	m	2,00	48,00	96,00
7	M	8595057651692	Lišta LHD 40x40 vkládací bílá 2m	m	2,00	86,00	172,00
8	M	8595057610606	Kryty, spojky a odbočky k lištám	kus	5,00	67,00	335,00

P trubičky a lišty jsou navrženy pro ochranu vedení mimo kabelové žlaby, rozměry a délky budeou upřesněna dodavatelskou dokumentací

9	K	741112111	Montáž rozvodka nástěnná plastová čtyřhranná vodič D do 4mm2	kus	3,00	320,00	960,00
10	M	8595057655966	Krabice 8102 PC z PH Se svorkovnicí S-66 – IP 54	kus	3,00	162,00	486,00
11	K	741122211	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 uložený volně (CYKY)	m	45,00	35,00	1 575,00
12	M	8591043296939	kabel silový s Cu jádrem CYKY-J 3x1,5 mm2	m	40,00	17,00	680,00
13	M	8591043296953	kabel silový s Cu jádrem CYKY-J 3x2,5 mm2	m	5,00	30,00	150,00
14	K	741122231	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (CYKY) počtu a průřezu žil 5x1,5 až 2,5 mm2	m	40,00	47,00	1 880,00
15	M	8591043277952	kabel silový s Cu jádrem CYKY-J 5x2,5 mm2	m	40,00	67,00	2 680,00
16	K	741122232	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 5x4 až 6 mm2 uložený volně (CYKY)	m	3,00	43,00	129,00
17	M	5907802014660	kabel silový s Cu jádrem CYKY-J 5x4 mm2	m	3,00	98,00	294,00
18	K	741122024	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 4 x 10 mm2 uložený volně (CYKY)	m	10,00	64,00	640,00
19	K	741122623	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 4x10 mm2 uložený pevně (CYKY)	m	15,00	70,00	1 050,00
20	M	8591462016835	kabel silový s Cu jádrem CYKY-J 4x10 mm2	m	25,00	134,00	3 350,00
21	K	741128005	Ostatní práce při montáži vodičů a kabelů úpravy vodičů a kabelů trasování vedení na omítce	m	30,000	160,00	4 800,00
22	K	741132103	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování, počtu a průřezu žil 3x1,5 až 4 mm2	kus	4,000	325,00	1 300,00
23		741132132	Ukončení kabelů 4x10 mm2 smršťovací záklopkou nebo páskem bez letování	kus	2,000	434,00	868,00
24	K	741132145	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování, počtu a průřezu žil 5x1,5 až 4 mm2	kus	5,000	434,00	2 170,00
25	K	741130001	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žíly do 2,5 mm2	kus	30,000	270,00	8 100,00
26	K	741112353	Otevření nebo uzavření krabic s víčkem na 4 šrouby	kus	20,00	217,00	4 340,00

P Poznámka k položce: Použito pro připojování motorů VZT, čerpadel, čidel a jiných koncových vývodů

27	K	741310031	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí venkovní nebo mokré vypínačů, řazení 1-jednopolových	kus	1,00	380,00	380,00
28	M	8595017230554	Spínač PRAKTIK 3553-01929 B - IP44	kus	1,00	179,00	179,00

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstv	J.cena	Cena celkem [CZK]
29	K	741313082	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení venkovní nebo mokré, provedení 2P + PE	kus	1,00	380,00	380,00
30	M	8,59502E+12	Zásuvka PRAKTIK 5518-2929 B	kus	1,00	184,00	184,00
31	K	741370101	Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů průmyslových stropních přisazených 1 zdroj s krytem	kus	1,00	488,00	488,00
32	M	10.024.118	Svítilna LADY 100W E27 IP44 bílá	kus	1,00	260,00	260,00
33	M	11.135.385	Žár.LED 8W-60 E27 3000K CorePro	kus	1,00	206,00	206,00
P Poznámka k položce: Použito pod příteškem u VZT jednotek, uvedený typ není závazný							
34	K	741120301	Montáž vodičů Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm žíla 0,55-16 mm ² pevně (CY, CHAH-R(V))	m	15,00	30,00	450,00
35	M	5,9078E+12	H07V-U 4 zž (CY)	m	10,00	15,00	150,00
36	M	5,9078E+11	H07V-U 6 zž (CY)	m	5,00	23,00	115,00
37	K	741420022	Montáž svorek se 3 a více šrouby	kus	6,000	98,00	588,00
38	M	8,59516E+12	Svorka ZSA 16 zemnicí -ELEKTRO BEČOV - BERNARD	kus	1,000	29,00	29,00
39	M	8,59516E+12	Cu pásek pro svorku ZSA 16 zemnicí - 0,5 m	kus	1,000	30,00	30,00
40	M	8,59561E+12	svarka SU - univerzální - spojovací - nerez	kus	1,00	70,00	70,00
41	K	741910412	Montáž žlabů bez stojiny a výložníků kovových s podpěrkami a příslušenstvím bez víka, šířky do 100 mm	m	6,000	325,00	1 950,00
42	M	8595057689893	Žlab DZ 35x100 drátěný ZNCR -KOPOS KOLÍN - délka 3 m	m	6,000	202,00	1 212,00
43	M	8595568902603	Rychlospojka DZRS/B pozink - KOPOS KOLÍN	kus	2,000	73,00	146,00
44	M	8595057689916	Podpěra DZDS 200/B - na stěnu	kus	4,000	200,00	800,00
45	M	8,59506E+12	Deska DZMD/B montážní F-žár. Zinek	kus	5,000	28,00	140,00
46	K	741910511	Montáž kovových nosných a doplňkových konstrukcí se zhotovením pro upevnění přístrojů a zařízení celkové hmotnosti do 5 kg	kus	10,000	325,00	3 250,00
P Poznámka k položce: Použito na nosné konstrukce na propojovací vedení M+R ze strojovny k VZT zařízením							
47	K	998741101	Přesun hmot pro síťoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,700	320,00	224,00
48	K	HZS2221	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář	hod	6,000	430,00	2 580,00
49	K	HZS2222	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný	hod	2,000	520,00	1 040,00
P Poznámka k položce: Použito na ostatní montážní práce pro M+R - neuvedené v katalogu 800-741 a 800-742							
50	K	741810001	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1,000	5 400,00	5 400,00
součet							61192,00

D2 800-741 Rozvaděče

Část 1 Nový rozvaděč do strojovny ve 8.NP

97 362,00

61	K	741210002	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 50 kg	kus	1,000	16 200,00	16 200,00
62	M	ind.kalkulace 1	Dodávka rozvaděče R0 7-3/4 - nástěnný - IP43, 2x24M - schema zapojení a specifikace přístrojů - viz výkres	kus	1,000	32 500,00	32 500,00

mezisoučet



PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstv.	J.cena	Cena celkem [CZK]
Část 2			Úprava rozvaděče RO 7-3 – u jídelny				
63	K	741120401	Montáž vodič Cu izolovaný drátovací plný žíla 0,35-6 mm ² v rozvaděči (CY)	m	5,000	67,00	335,00
64	M	34140826	vodič silový s Cu jádrem 6mm ²	m	5,000	43,00	215,000
65	K	741320101	Montáž jistič jednopólový nn do 25 A bez krytu	kus	14,000	217,00	3 038,00
66	M	8,59013E+12	jistič 1pólový-charakteristika B 10A	kus	14,000	124,00	1 736,000
67	K	741320111	Montáž jistič třípólový nn do 63 A bez krytu	kus	1,000	270,00	270,00
68	M	8,59013E+12	jistič 3pólový-charakteristika C- 50A	kus	1,000	2 380,00	2 380,000
69	K	741331081	Montáž převodník bez zapojení vodičů	kus	1,000	434,00	434,00
70	M	BMR	Hlídač proudového maxima HJ 103 RX	kus	1,000	5 960,00	5 960,000
71	K	741231001	Montáž svorkovnice do rozvaděčů - řadová vodič do 2,5 mm ² se zapojením vodičů	kus	20,000	65,00	1 300,00
72	M	8,59516E+12	Svorka RSA 2,5 A řadová hnědá	kus	20,000	86,00	1 720,000
73	K	741910511	Montáž se zhotovením konstrukce pro upevnění přístrojů do 5 kg	kus	2,000	434,00	868,00
74	M	34572251	lišta elektroinstalační nosná kovová holá DIN TS35	m	1,000	54,00	54,000
75	M	3,24506E+12	Hřebek prapovací 3pólový - 12 vývodů	kus	3,000	455,00	1 365,000
76	M	ind. Kalkulace	Konstrukce na uchycení DIN lišt	kus	4,000	488,00	1 952,000
77	K	74113210	Ukončení kabelů 2x1,5 až 4 mm ² smršťovací záklpkou nebo páskem bez letování	kus	12,000	325,00	3 900,00
P			Použito na odpojení a připojení stávajících kabelových vývodů ve spodní části skříně				
78	K	741910523	Montáž se zhotovením konstrukce krytu pro kabelové vedení do 600 mm	m ²	0,400	2 170,00	868,00
79	M	13756510	plech ocelový hladký jakost 11321.21 tl 0,5mm tabule	kg	1,600	325,00	520,000
VV			Výpočet: rozměr 60 x 60 cm, tl. 0,05 cm = 180 cm ³ , * 8,9 g/cm ³ = 1602 g = 1,6 kg				
80	K	741990001	Zhotovení otvor čtvercový v plechu tl do 4 mm plochy do 0,010 m ²	kus	1,000	325,00	325,00
81	K	HZS2222	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný	hod	2,000	480,00	960,00
P			Částečný odhad hodin: Odmontování a namontování a úprava plechových krytů, odmontování starých jističů apod.	hod	1,000		
P			Vydrátování prapojek	hod	1,000		
mezisoučet							28200

Část 3			Úpravy v rozvodně				
91	K	210120502	Montáž jističů deionových vestevných do 300 A	kus	1,000	2 380,00	2 380,00
92	M	8,59013E+12	Spínací blok BD250NE305	kus	1,000	5 960,00	5 960,000
93	M	8,59013E+12	Spoušť SE-BD 0160- DTV3, rozsah 63-160A	kus	1,000	5 530,00	5 530,000
94	M	OEZ 24772	Retrofit-sada CS-BD-A037	kus	1,000	1 140,00	1 140,000
95	K	741120405	Montáž vodič Cu izolovaný drátovací plný žíla 25-35 mm ² v rozvaděči (CY)	m	3,000	217,00	651,00
96	M	8,59023E+12	Vodič H07V-R 25	m	3,000	103,00	309,000
97	K	41910512	Montáž se zhotovením konstrukce pro upevnění přístrojů do 10 kg	kus	1,000	650,00	650,00
98	M	ind. Kalkulace	Konstrukce na uchycení nového přístroje	kus	2,000	813,00	1 626,000
99	K	741130007	Ukončení vodič izolovaný do 25 mm ² v rozvaděči nebo na přístroji	kus	9,000	108,00	972,00
100	M	210290463	Výměna pojistkových vložek velikosti do 200 A	kus	3,000	108,00	324,00
101	M	35825256	pojistka nožová 125A nízkoztrátová 10,50W, provedení normální, charakteristika gG	kus	3,000	162,00	486,000
102	K	741990002	Zhotovení otvor čtvercový v plechu tl do 4 mm plochy do 0,025 m ²	kus	1,000	434,00	434,00

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------	-------------------

mezisoučet 20462,00

Součet - rozvaděče 97362,00

D3 800-742 Slaboproudy: příprava pro M+R 15 266,00

111	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	35,000	217,00	7 595,00
112	M	8592285058347	Kabel JYTY 2 x 1	m	50,000	54,00	2 700,000
113	M	8592285058378	Kabel JYTY 4 x 1	m	25,000	43,00	1 075,000
114	M	4015082370114	Kabel UTP 4x2x0,5 cat 5e	m	20,000	32,00	640,000
115	M	8592285074095	Kabel SYKPY 2 x 2 x 0,5	m	30,000	38,00	1 140,000
116	M	8,59195E+12	Kabel JYTY 7x1	m	30,000	70,00	2 100,000
117	K	998741101	Přesun hmot tonážní pro slaboproud v objektech v do 6 m	t	0,010	1 600,00	16,00

Poznámka k položce: Pouze pokládka kabeláže, zapojení a uvedení do chodu patří do části M+R, délka vedení bude upřesněna dodavatelskou dokumentací vybraného dodavatele

součet 15266,00

D4 800-741 Uzemnění a hromosvod 3 944,00

121	K	741420001	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou	m	10,00	98,00	980,00
122	M	2050000130656	Drát uzem. AL pr.8 AlMgSi měkký - Hmotnost: 0,135 kg/m	kg	1,35	100,00	135,00
123	M	8595614704359	podpěra vedení PV 21 na ploché střechy (plast základna kulatá)	kus	4,000	65,00	260,00
124	K	741420021	Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby	kus	5,00	162,00	810,00
125	M	8595614746007	svorka SU - univerzální - spojovací - Al	kus	12,00	43,00	516,00
126	M	8595614730358	svorka SP - připojovací - nerez	kus	4,00	43,00	172,00
127	M	8,59561E+12	svorka SU - univerzální - spojovací - nerez	kus	3,00	32,00	96,00
128	K	741420054	Montáž hromosvodného vedení - tvarování prvků	kus	3,00	325,00	975,00

součet 3 944,00

D5 800-741 Ochrana potrubí proti zamrznutí 19 775,00

141	K	741124603	Montáž kabel Cu topný volně délky uložený na konstrukci	m	20,00	455,00	9 100,00
142	M	8,59513E+12	Topný samoregulační kabel, 10W na 1m délky	m	10,00	737,00	7 370,00
<i>Poznámka k položce: 2 kusů v délce do 5 m včetně hitu pro zapojení studeného konce</i>							
143	K	741136161	Propojení vodič topný a přívodní studený bez stlínění	kus	1,00	325,00	325,00
144	K	742230006	Montáž ventilátoru, termostatu a vzduchového filtru pro kryty	kus	1,00	700,00	700,00



PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena	Cena celkem [CZK]
145	M	4,05611E+12	Regulátor teploty prostorový, kovové provedení, IP65, 230V, 10A, rozsah 0 až 40 °C, např. ZPA-EKOREG – typ 61113	kus	1,00	2 280,00	2 280,00
<i>součet</i>							19 775,00

D6 46-M Zemní a pomocné stavební práce při elektromontážních pracích 1 878,00

151	K	460680162	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce vybourání otvoru ve zdivu cihelném plochy do 0,0225 m2 a tloušťky přes 15 do 30 cm	kus	3,000	162,00	486,00
152	K	460680164	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce vybourání otvoru ve zdivu cihelném plochy do 0,0225 m2 a tloušťky přes 45 do 60 cm	kus	1,000	217,00	217,00
153	K	460680233	Vybourání otvorů ve zdivu železobetonovém plochy do 0,09 m2, tloušťky do 45 cm	kus	1,000	217,00	217,00
154	K	460690031	Osazení kotevních prvků hmoždinek včetně vyvrtání otvorů, pro upevnění elektroinstalací ve stěnách cihelných, vnějšího průměru do 8 mm	kus	10,000	65,00	650,00
155	K	460690061	Osazení kotevních prvků hmoždinek včetně vyvrtání otvorů, pro upevnění elektroinstalací ve střepech keramických, vnějšího průměru do 8 mm	kus	2,000	65,00	130,00
156	M	4016705132201	Šroub M 8x 40 6-hranná hlava pozink (10ks)	kus	10,000	5,00	50,00
157	M	4016705132355	Vrut 6x60 zap.hl.poz.s bit.	kus	10,000	3,00	30,00
158	M	4016705132768	Vrut 4,0x 40 zap.hl.chromát.	kus	20,000	3,00	60,00
159	M	8591952032215	Hmoždinka 8(sada 10 ks)	kus	2,000	4,00	8,00
160	M	4,01671E+12	Stahovací vázací pásy 280x4,8 mm, černé, balení 100ks	kus	0,100	300,00	30,00

F

Poznámka: Zemní a pomocné stavební práce jsou odhadem odhadnuty. Některé práce – zejména zečištění – budou provedeny v rámci stavebních úprav

součet

1 878,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KLIMATIZACE 7.NP – JÍDELNA

Objekt:

D.1.5. Vytápění

Místo:

KŘP PK, NÁDRAŽNÍ 2, 306 28 PLZEŇ

Datum:

09.04.2020

Projektant:

 31200 Plzeň, Revoluční 82

IČ.

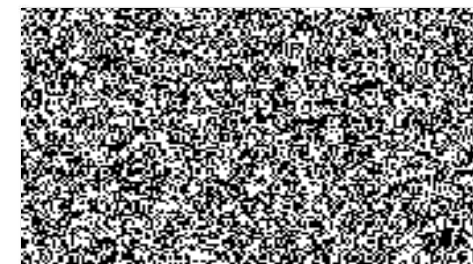


Rekapitulace

Náklady soupisu celkem

d1	D.1.5. Vytápění	44 290 Kč
	CELKEM BEZ DPH	44 290 Kč
DPH	21,00 %	9 301 Kč
	CELKEM VČETNĚ DPH	53 591 Kč

Položkový rozpočet:



PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

D5

D.1.5. Vytápění

44 290,00

101	K		Montáž - kulový kohout	kus	1,00	330,00	330,00
102	M		Kulový kohout DN 25, PN6	kus	1,00	260,00	260,00
103	K		Montáž odvzdušňovacího ventilu	kus	2,00	330,00	660,00
104	M		Automatický odvzdušňovací ventil	kus	2,00	245,00	490,00
105	K		Montáž - kohout plnicí a vypouštěcí	kus	2,00	330,00	660,00
106	M		Kohout plnicí a vypouštěcí DN 15	kus	2,00	200,00	400,00
107	K		Montáž - kulový kohout s filtrem	kus	1,00	330,00	330,00
108	M		Kulový kohout s filtrem Filtr ball DN 25	kus	1,00	720,00	720,00
109	K		Montáž potrubí z trubek tenkostěnných měděných, spojovaných lisováním nebo pájením	m	24,00	1 100,00	26 400,00
110	M		Potrubí měděné 28x1	m	24,00	390,00	9 360,00
111	K		Montáž izolací na potrubí z trubek měděných	m	24,00	90,00	2 160,00
112	M		Tepelná izolace s izolačními pouzdry pro venkovní použití, tl. izolace 25 mm, vnitřní pr. 28 mm	m	24,00	105,00	2 520,00
součet							44 290

Poznámka: topná a tlaková zkouška viz oddíl 5 – ostatní

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KLIMATIZACE 7.NP – JÍDELNA

Objekt:

Stavební výpomoc pro oddíl D 1.4

Místo:

KRP PK, NÁDRAŽNÍ 2, 306 28 PLZEŇ

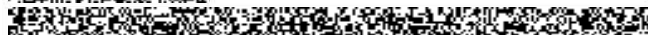
Datum:

09.04.2020

Projektant:

 31200 Plzeň, Revoluční 82

iČ:



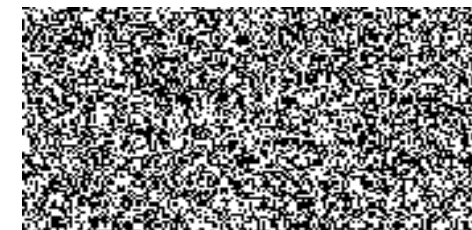
Rekapitulace

Náklady soupisu celkem

	Stavební výpomoci	99 760 Kč
	CELKEM BEZ DPH	99 760 Kč
DPH	21,00 %	20 950 Kč
	CELKEM VČETNĚ DPH	120 710 Kč

Položkový rozpočet:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstv	J.cena	Cena celkem [CZK]
Stavební výpomoci							99 760,00
121	K		Montáž podhledu- půdorysná plocha 94m2, v=0,6m - celkem 128 m2	m2	128,00	200,00	25 600,00
122	M		SDK podhled kompletní sestava vč.nosných konstrukcí	m2	128,00	385,00	49 280,00
123	K		Dvojnásobná bílá malba za sucha otěruvzdorná stropu vč. podhledu	m2	200,00	60,00	12 000,00
124	M		Primalex	m2	200,00	50,00	10 000,00
125	K		Montážní práce na průchodu oknem jídelny - vysklení okna a následné zaplechování	kus	1,00	2 700,00	2 700,00
126	M		Plech 0,8 x 600 x 1500 mm	m2	0,90	200,00	180,00
součet							99 760



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KLIMATIZACE 7.NP – JÍDELNA

Objekt:

OSTATNÍ

Místo:

KŘP PK, NÁDRAŽNÍ 2, 306 28 PLZEŇ

Datum:

09.04.2020

Projektant:

 31200 Plzeň, Revoluční 82

IČ:



Rekapitulace

Náklady soupisu celkem

d1	OSTATNÍ	40 400 Kč
	CELKEM BEZ DPH	40 400 Kč
DPH	21,00 %	8 484 Kč
	CELKEM VČETNĚ DPH	48 884 Kč

Položkový rozpočet:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstv	J.cena	Cena celkem [CZK]
D5			OSTATNÍ				40 400,00
131	K		Doprava	kus	1,00	25 400,00	25 400,00
132	K		kompletní zkouška VZT zařízení včetně M+R	hod	12,50	800,00	10 000,00
133	K		Topné a tlakové zkoušky, přesuny hmot, napuštění a vypuštění sekce VZT	hod	10,00	500,00	5 000,00

součet



Změnový list číslo		
Identifikace akce		
Název akce:	KŘP Pzk - Nádražní 2 - klimatizace - 7. NP Jídelna	
Číslo akce EDS/SMVS ¹⁾ :		
Objednatel:	Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje, Nádražní 2, 306 28 Plzeň	
Zhotovitel:	KLIMEX-N vzduchotechnika, s.r.o., Na Vinici II. 613, 335 01 Nepomuk	
Projektant:		
Technický dozor stavebník		
Předmět změnového listu		
Část díla dotčená změnovým listem		
Popis změny, popis technického řešení		
Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace :		
Nové řešení :		
Zdůvodnění změny :		
Vliv změny na výkresovou dokumentaci :		
Záznamy o změně ve stavebním deníku a zápisech z kontrolních dnů:		
Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, cenu díla :		
Vliv na termín:		
Vliv na kvalitu díla:		
Vliv na cenu:		
Přípočty k ceně díla bez DPH:		
Odpočty z ceny díla bez DPH:		
Celkový vliv na změnu ceny díla bez DPH:		
DPH		
Celkový vliv na změnu ceny díla včetně DPH:		
Za zhotovitele:	Za projektanta:	Za TDI:
Datum:	Datum:	Datum:
Úplnost změnového listu za účastníka programu zkontroloval:		
Datum:		

¹⁾ EDS/SMVS se rozumí moduly informačního systému programového financování.



