

Smlouva o dílo

„Technologická část – Refinační linka na přepracování NUK – 3. část“

uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen občanský zákoník“) na základě zadávacího řízení provedeného dle zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, zveřejněném prostřednictvím elektronického nástroje Tender arena na profilu zadavatele pod vygenerovaným systémovým číslem zakázky: (dále jen „Smlouva“): P26V00327696

Smluvní strany

Objednatel: **DIAMO**, státní podnik
se sídlem: Máchova 201, 471 27 Stráž pod Ralskem
zapsaný v OR: u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl: AXVIII, vložka 520
IČO: 00002739 **DIČ:** CZ00002739, plátce DPH

Týká se: **DIAMO**, státní podnik
odštěpný závod Příbram
se sídlem: 28. října 184, Příbram VII, 261 01 Příbram

Bankovní spojení: Česká národní banka
č. ú. 350000-23550881/0710

Zastoupený: Ing. Šimonem Mrázkem, vedoucím odštěpného závodu

Osoby oprávněné k jednání ve věci plnění předmětu této Smlouvy ve věcech technických

[REDACTED]

Osoby oprávněné k jednání ve věci plnění předmětu této Smlouvy ve věcech obchodních

[REDACTED]

Fakturační a korespondenční adresa:

DIAMO, státní podnik
odštěpný závod Příbram
28. října 184, Příbram VII, 261 01 Příbram
Faktury zasílat e-mailem na adresu:

[REDACTED]

Zhotovitel: **CHOTĚMONT s.r.o.**
se sídlem: Sázavská 1345, 58401 Ledeč nad Sázavou
zapsaný v OR: C 39661 vedená u krajského soudu v Hradci Králové

IČO: 06141587 **DIČ:** CZ06141587, plátce DPH

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
č.ú. 115-4668060247/0100

Zastoupený: Tomášem Adamovským, jednatelem


Osoba oprávněná k jednání ve věci plnění předmětu této Smlouvy ve věcech technických:

Tomáš Adamovský, jednatel

[REDACTED]

Fakturační a korespondenční adresa:

CHOTĚMONT s.r.o.
Sázavská 1345, 58401 Ledeč nad Sázavou

DIAMO, státní podnik	301825	
Vytvořeno: 14.05.2026 v 13:25:31		
Čj.: DIAMO-D350/53482/2026	Zprac.	
Listů: 0 Příloh: 1 Druh: písemné		

I. Úvodní ustanovení

1. Smluvní strany prohlašují, že identifikační údaje specifikující smluvní strany jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů písemně oznámí druhé smluvní straně bez zbytečného odkladu. Při změně identifikačních údajů smluvních stran včetně změny účtu není nutné uzavírat ke smlouvě dodatek, jediné požádá-li o to jedna ze smluvních stran.
2. Tato smlouva je uzavřena na základě Zadávacích podmínek a výsledku zadávacího řízení na dodavatele (zakázky podlimitní) s názvem „Technologická část - Rafinační linka na přepracování NUK – 3. část“ č. DIAMO-D350/104592/2025, provedeného v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, ve kterém byla nabídka zhotovitele vybrána jako ekonomicky nejvýhodnější. Kód účetní zakázky: BN286805700.
3. Zhotovitel se zavazuje dodržet veškeré náležitosti týkající se podané nabídky a podmínek výše uvedeného zadávacího řízení.

II. Předmět plnění

1. Předmětem plnění této smlouvy je závazek Zhotovitele provést pro Objednatele na své náklady a nebezpečí, za podmínek stanovených touto smlouvou, řádně a včas funkční dílo spočívající v **provedení technologické části** na stavbě „**Rafinační linka na přepracování NUK**“, umístěné v areálu Chemické úpravný u obce Rodkov (Bystřice nad Pernštejnem). Dílo bude provedeno v rozsahu a v souladu se všemi závaznými podklady uvedenými v odst. 2 tohoto článku smlouvy.
2. Specifikace díla:

Tato Smlouva se týká části **elektromotorické instalace a měření a regulace** pro technologii rafinační linky, specifikované v zadávacích podmínkách.

Zhotovitel provede dílo v rozsahu a kvalitě dle:

- **projektové dokumentace pro provádění stavby,**
- specifikace uvedené v **Příloze č. 1 – oceněném soupisu prací,**
- příslušných technických norem a předpisů platných v době realizace díla,
- autorského dozoru odpovědného projektanta,
- technického dozoru stavebníka.

Další požadavky:

- Před zahájením prací Zhotovitel vypracuje a předloží Objednateli ke schválení **podrobný harmonogram prací**. Práce musí být dokončeny nejpozději do **31.10.2026**.

Doklady předávané při předání díla v českém jazyce (musí být předány spolu s dílem, jinak si objednatel vyhrazuje právo dílo nepřevzít):

- dokumentace skutečného provedení,
- prohlášení o shodě,
- návody,
- revize,
- zkoušky,
- předání díla s uvedením záruční lhůty.

3. Dílo musí splňovat všechny kvalitativní a kvantitativní požadavky definované touto smlouvou a závaznými podklady pro jeho provedení, za které jsou považovány: všechna příslušná pravomocná rozhodnutí dotčených orgánů státní správy, zejména stavební povolení vydané Odborem energetických staveb dne 04.09.2024, č.j. DESU/212/016157/24, které nabylo právní moci dne 24.09.2024, dále příslušné platné normy na území ČR, včetně příslušných platných evropských norem, dotčené obecně závazné právní předpisy, pokyny dotčených orgánů státní správy a v průběhu provádění díla udělené příkazy objednatel.
4. Nedílnou součástí této smlouvy jsou níže uvedené **přílohy**. Pořadí závaznosti jednotlivých součástí smlouvy (příloh) je stanoveno dohodou smluvních stran v následujícím závazném pořadí:
 1. Příloha č. 1 - Oceněný soupis prací
 2. Příloha č. 2 – Harmonogram prací.

V případě jakýchkoliv nesrovnalostí nebo rozporů mezi výše uvedenými součástmi smlouvy je výslovně smluvními stranami dohodnuto, že právní síla a přednost dokumentů je výslovně daná pouze jejich výše uvedeným pořadím.

5. Zhotovitel prohlašuje, že činnosti, které jsou předmětem jeho plnění podle této smlouvy spadají do předmětu jeho podnikání a má veškerá potřebná oprávnění k jejich provádění. Pro tyto činnosti je plně kvalifikován, bude je vykonávat samostatně, pod vlastním jménem, na vlastní odpovědnost, prostřednictvím svých zaměstnanců, kterými disponuje v potřebném počtu a kvalifikační skladbě a zaměstnává je v pracovněprávních vztazích (popř. prostřednictvím objednatelem předem odsouhlasených poddodavatelů, kteří k tomu účelu zaměstnávají zaměstnance v pracovněprávních vztazích).
6. Zhotovitel prohlašuje, že mu výkon činností nebyl dočasně soudem pozastaven nebo zakázán podle zákona č. 418/2011 Sb., o trestní odpovědnosti právnických osob a řízení proti nim.
7. Zhotovitel se zavazuje provést dílo, včetně všech změn a doplňků vyplývajících z upřesnění PD v rámci jednoho stupně, které se vyskytnou do doby předání a převzetí díla objednatelem, přičemž toto upřesnění nezakládá nárok zhotovitele na zvýšení ceny díla ani na posun termínu plnění. Dílo musí být provedeno komplexně.
8. Pokud zhotovitel nesplní své povinnosti plynoucí z čl. II této smlouvy ani po opakované výzvě objednatele uvedené ve stavebním deníku, je objednatel oprávněn zajistit realizaci sjednaného plnění jiným zhotovitelem. V tomto případě uhradí zhotovitel objednateli všechny případně vzniklé prokázané vícenáklady a škody, přičemž zásahem třetí osoby do předmětu díla nezaniká povinnost zhotovitele nést záruku za jakost díla jako celku, včetně změn provedených jinými zhotoviteli.
9. Zhotovitel podpisem smlouvy prohlašuje, že podklady jsou mu známy, že je prověřil a že dílo je dle nich proveditelné, že předmět smlouvy obsahuje vše, co je potřeba k řádnému provedení díla, že jeho nabídka je správně a úplně kalkulována, že jednotkové ceny uvedené ve výkonových a cenových soupisech jsou neměnné.
10. Zhotovitel prohlašuje, že na veškeré rozpory v objednatel předané PD vztahující se k jeho plnění upozornil objednatele před podpisem této smlouvy. Pokud zhotovitel na rozpory v PD neupozornil, má se za to, že s PD souhlasí a není tím nijak dotčen závazek zhotovitele provést dílo v termínu a ceně dle této smlouvy.
11. Pokud v průběhu provádění díla zhotovitel uplatní požadavek na změnu předmětu díla v souvislosti s rozporem v PD, je objednatel oprávněn tento požadavek zhotoviteli zamítnout bez jakýchkoli dalších závazků vůči zhotoviteli.
12. Zhotovitel potvrzuje, že se v plné šíři seznámil s rozsahem a povahou předmětu plnění díla, jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci předmětu plnění díla a disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení předmětu plnění potřebné.
13. Svůj závazek zhotovitel splní provedením díla ve sjednaném rozsahu, termínech a kvalitě a jeho předáním objednateli.
14. Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo (bez jakýchkoli vad a nedodělků) převzít a zaplatit za něj zhotoviteli cenu sjednanou v čl. III. této smlouvy.
15. Zhotovitel je povinen dílo provést s odbornou péčí, postupem lege artis a za dodržení veškerých právních předpisů, vyhlášek, nařízení apod. vztahujících se k jemu vykonávané práci dle předmětu této smlouvy.
16. Zhotovitel dále prohlašuje, že má v oblasti předmětu díla, tedy předmětu této smlouvy, zkušenosti a lze ho tak považovat ve smyslu ust. § 5 občanského zákoníku za odborníka.
17. Kódy klasifikace předmětu smlouvy:

CPV: 45213251-7 Výstavba průmyslových budov

CZ-CC: 230131 Objekty úpravy surovin

III. Cena a platební podmínky

1. **Celková cena díla** uvedeného v čl. II této smlouvy je stanovena podle výsledků zadávacího řízení na veřejnou zakázku v nepřekročitelné výši:

3 170 000 Kč (slovy: Tři miliony sto sedmdesát tisíc korun českých) bez DPH.

K ceně díla bude účtováno a fakturováno DPH podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZDPH“).

2. Cena je pevná. Změna jednotkových cen uvedených v Příloze č. 1 této smlouvy je v průběhu doby plnění vyloučena. Fakturovány budou skutečně provedené činnosti. Celková cena může být upravena na základě méněprací nebo víceprací odsouhlasených smluvními stranami **pisemným dodatkem**.
3. **Vícepráce** nejsou zejména práce, dodávky a výkony, které vyplývají z upřesnění díla podle vyšších stupňů projektové dokumentace, které byly s odbornou péčí očekávatelné při uzavření smlouvy a jsou zároveň nutné pro řádné a včasné dokončení díla v souladu s podklady a standardy na něj kladenými. Tyto činnosti jsou zahrnuty v ceně díla.
4. Zhotovitel provede v rámci svých smluvních dodávek, prací a výkonů (tj. díla) kromě výše uvedeného, též veškeré potřebné vedlejší, pomocné a dodatečné činnosti, které nejsou sice v podkladech smlouvy výslovně uvedeny, které však pro úplné věcné a odborné provedení smluvních prací a výkonů, resp. jejich funkčnost, jsou nezbytné, a to i v souvislosti s ostatními dodávkami, pracemi a výkony. Veškeré tyto činnosti nejsou považovány pro účely této smlouvy za **vícepráce** a jsou již obsaženy v ceně díla. **Vícepráce budou zhotoviteli uhrazeny pouze v případě**, že se nejedná o výše uvedené nezbytné výkony, dále že nevyplývají ze závazných podkladů pro provedení díla, nebyly součástí žádné části předané PD a pouze pokud byly objednatelem **předem písemně zadány a odsouhlaseny**. Totéž platí pro odchylky a doplňky plnění Zhotovitele, které jsou nutné na základě zákonných a úředních ustanovení, předpisů a nařízení vydaných po podpisu příslušné smlouvy. Jedná se v každém případě o takové práce a plnění Zhotovitele, které nebyly součástí základního řešení uvedeného v podkladech pro provedení díla.
5. Cena za stavební práce bude fakturována po řádném předání dokončeného celého díla, bez zálohových plateb.
6. Faktura bude mít náležitosti daňového dokladu podle § 29 ZDPH a údaje dle § 435 občanského zákoníku. Přílohou faktury bude protokol o předání a převzetí díla. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění je den převzetí díla Objednatelem. Faktura a předávací protokol musí dále obsahovat **kód účetní zakázky** (BN286805700) uvedený v čl. I odst. 2 této Smlouvy a **číslo Smlouvy** včetně případných dodatků.
7. Faktury budou splatné do 30 dnů ode dne doručení Objednateli. Jestliže vrátí Objednatel vadnou fakturu zhotoviteli, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Nová lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení opravené faktury. Faktury budou zasilány elektronicky na e-mailovou adresu [REDAKCE].
8. Na faktuře musí být uvedeno konkrétní číslo objednávky, které Objednatel sdělí Zhotoviteli.
9. Zhotovitel na sebe přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu § 1765 a § 2620 odst. 2 občanského zákoníku.
10. Neobsahuje-li daňový doklad dohodnuté náležitosti, vyhrazuje si objednatel právo daňový doklad do data splatnosti vrátit. Nová lhůta splatnosti je stanovena na 30 dnů ode dne doručení opraveného daňového dokladu zhotovitelem.
11. Daňový doklad bude zasilán elektronicky na určený e-mail či předáván ve formátu ISDOC a zároveň ve formátu pdf. Pouze v případě, že dodavatel faktury ve formátu ISDOC nevystavuje, postačuje zaslání ve formátu pdf.
12. V případě, že Objednatel ukončí registraci daně z přidané hodnoty, neprodleně oznámí tuto skutečnost zhotoviteli a smluvní strany uzavřou písemný dodatek ke smlouvě. V případě, že zhotovitel ukončí registraci daně z přidané hodnoty, neprodleně oznámí tuto skutečnost objednateli a mezi smluvními stranami bude uzavřen dodatek ke smlouvě.
13. V případě, že v okamžiku uskutečnění zdanitelného plnění bude ve smyslu § 106a ZDPH zhotovitel nespolehlivým plátcem, vyhrazuje si objednatel právo zaplatit zhotoviteli za předmět smlouvy částku poníženou o DPH. Částku odpovídající výši DPH je objednatel oprávněn zajistit

a uhradit přímo správci daně zhotovitele. Zaplacení ceny díla bez DPH zhotoviteli a částky ve výši daně na účet správce daně zhotovitele se považuje za splnění závazku objednatele uhradit sjednanou cenu, resp. její relevantní část.

14. Stane-li se objednatel dle § 109 ZDPH ručitelem za neodvedenou daň z přidané hodnoty, vyhrazuje si právo zaplatit zhotoviteli za předmět smlouvy částku poníženu o DPH. Částku odpovídající výši DPH je objednatel oprávněn uhradit přímo správci daně, což smluvní strany považují za uhrazení zbytku sjednané ceny, tj. splnění celého závazku objednatele.

IV. Dodací podmínky a záruka za jakost

1. Místem předání plnění díla dle čl. II této smlouvy je DIAMO, státní podnik odštěpný závod Příbram, Chemická úpravna, Rožná p.č. 1600, 392, 394, 396 (Kraj Vysočina)
2. Zhotovitel se zavazuje splnit předmět plnění podle čl. II této smlouvy v termínu **od 1.6.2026 do 31.10.2026**.
3. Objednatel si ve smyslu ust. § 100 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“) vyhrazuje právo na změnu termínu ukončení realizace celého díla dle této Smlouvy z důvodu vzniku nepředvídatelných objektivních okolností, resp. překážek, které se projeví v průběhu realizace předmětu Smlouvy a které svým charakterem přímo ovlivní termín ukončení realizace celého díla, a to bez jakéhokoliv zavinění Zhotovitele, např. díky vládním nařízením ve vztahu k onemocnění COVID-19 nebo restrikcím uvaleným ČR, resp. členskými státy EU na Ruskou federaci a Běloruskou republiku v souvislosti s válkou na Ukrajině atp. Objednatel si právo na změnu termínu ukončení realizace celého díla vyhrazuje v rozsahu doby, po kterou budou trvat tyto nepředvídatelné objektivní okolnosti resp. překážky. Změna může být provedena pouze uzavřením písemného dodatku ke Smlouvě. Zhotovitel je povinen bezodkladně informovat Objednatele o veškerých okolnostech, které mohou mít vliv na termín provedení díla, přičemž obě Smluvní strany se zavazují vyvinout veškeré úsilí a poskytnout si vzájemnou součinnost pro eliminaci, resp. odstranění veškerých příčin, které mohou mít vliv na termín provedení díla.
4. Vlastnické právo k dílu / části díla přechází na Objednatele dnem jeho předání a převzetí, a to i v případě odstoupení od smlouvy nebo ukončení smluvního vztahu před úplným dokončením a převzetím díla.
5. Dílo bude realizováno dle závazného předaného a smluvními stranami odsouhlaseného **harmonogramu** postupu prací (dále jen „HMG“) zpracovaného Zhotovitelem na základě podkladů Objednatele, který je nedílnou součástí této smlouvy jako Příloha č. 2. HMG může být na výzvu Objednatele Zhotovitelem v průběhu vztahu aktualizován. Každá aktualizace musí být **písemně odsouhlasena** Objednatelem a po odsouhlasení nahrazuje předchozí verzi HMG.
6. Objednatel je oprávněn nepřevzít dílo, které nebylo splněno řádně, tj. vykazuje-li vady a nedodělky, a to i v případě, pokud by tyto vady, či nedodělky neměly vliv na smysl a účel plnění dle této smlouvy. Pokud Objednatel převezme dílo vykazující drobné vady a nedodělky, smluvní strany dohodnou písemně způsob a termín jejich odstranění.
7. Zhotovitel tímto přejímá závazek, že předmět díla bude během záruční doby způsobilý pro použití ke svému obvyklému účelu a že si během této doby zachová vlastnosti vymezené touto smlouvou a příslušnými právními předpisy obsahujícími požadavky na jakost předmětu díla. Nelze-li takto některé vlastnosti předmětu díla stanovit, pak se zhotovitel zavazuje, že předmět díla bude mít vlastnosti obvyklé pro předmět díla daného druhu a určení. Záruční doba činí **60 měsíců** a počne běžet dnem následujícím po předání díla objednateli. Bude-li dílo převzato s vadami či nedodělky, pak záruční doba počne běžet teprve dnem následujícím po odstranění z vytčených vad či nedodělků.
8. Objednatel je povinen uplatnit vůči zhotoviteli nárok ze záruky za jakost díla písemně, a to kdykoliv v průběhu záruční doby bez ohledu na to, kdy se příslušná vada na předmětu díla projevila poprvé. Zhotovitel je povinen zahájit práce na odstranění reklamovaných vad ve lhůtě dohodnuté s objednatелеm, jinak do 10 dnů ode dne prokazatelného doručení reklamace. Pro případ prodloužení zhotovitele s nástupem k odstranění záruční vady anebo s odstraněním záruční vady je objednatel oprávněn odstranit záruční vadu sám anebo prostřednictvím třetí osoby, a to na náklady zhotovitele v cenách v čase a místě obvyklých. O způsobu odstranění záručních vad bude poté pořízen oboustranně podepsaný zápis.

9. Odstoupením od smlouvy nejsou dotčena práva objednatele vyplývající ze záruky na jakost, a to ani v případě, že dílo dosud nebylo zcela dokončeno. V takovém případě začne běžet záruční doba od data účinnosti odstoupení.

V. Provedení předmětu smlouvy

1. Objednatel vymezil jako staveniště prostor pozemku uvedeném v této Smlouvě.
2. Objednatel předá Zhotoviteli staveniště nejpozději do 14 dní od podpisu Smlouvy.
3. O předání a převzetí staveniště sepiší smluvní strany protokol, ve kterém uvedou podrobně stav staveniště, zaznamenají vady a nedostatky.
4. Zhotovitel je povinen zajistit pořádek na staveništi po celou dobu provádění Díla.
5. Objednatel je oprávněn kontrolovat, zda Dílo je prováděno za podmínek uvedených v této Smlouvě. Datum a čas provedení kontroly musí Objednatel oznámit Zhotoviteli nejméně 3 dny předem. Kontrola bude preferenčně provedena zejména v pracovních dnech v době od 8.00 hod. do 14.00 hod. V případech zvláštního zřetele hodných může být provedena kdykoli. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými smluvními povinnostmi či předpisy, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a tento je povinen takto učinit.
6. Strany se dohodly, že kontrolní oprávnění ve smyslu tohoto článku bude Objednatel vykonávat zejména v rámci kontrolních dnů. Kontrolní dny se budou konat vždy ve středu nebo na základě vzájemné domluvy, a to počínaje vzájemnou domluvou mezi Stranami. O provedeném kontrolním dnu bude pořizován zápis, který vyhotoví Objednatel nebo jím písemně pověřená osoba.
7. Při kontrolních dnech bude zejména kontrolováno plnění Harmonogramu provádění Díla, výše prostavěných nákladů, změny projektu stavby, dodržování jakosti provedených prací, ČSN, obecně závazných právních předpisů apod.
8. Všechny zjištěné a ohlášené nedostatky je Zhotovitel povinen napravit v termínu určeném Objednatelem. Připomínky dotýkající se bezpečnosti osob a bezpečného provozu zařízení bude Zhotovitel respektovat okamžitě.
9. Zhotovitel odpovídá za správnost a úplnost díla, za soulad s dotčenými platnými právními a technickými předpisy, za proveditelnost a technickou úroveň. Odpovědnost zhotovitele za vady se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
10. Osoby oprávněné jednat za objednatele ve věci objednání provedení předmětu smlouvy, kontrolu provádění a převzetí díla:
[REDAKCE]
11. Osoby oprávněné jednat za zhotovitele ve věci objednání provedení předmětu smlouvy:
Tomáš Adamovský, [REDAKCE]

VI. Ujednání pro oblast BOZP, PO, RO a OŽP

1. Zhotovitel je při plnění předmětu smlouvy v areálech objednatele povinen naplňovat požadavky k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví na pracovišti, bezpečnosti provozu, požární ochrany, radiační ochrany a ochrany životního prostředí (také jen „BOZP, BP, PO, RO a OŽP“) vyplývající z právních a ostatních předpisů, včetně interních předpisů objednatele, s nimiž byl prokazatelně seznámen.
2. Objednatel se zavazuje seznámit zaměstnance zhotovitele s místně provozními předpisy na místě výkonu smluvní činnosti, zásadami radiační ochrany (dle § 50 vyhlášky č. 422/2016 Sb., o radiační ochraně a zabezpečení radionuklidového zdroje (dále jen „vyhláška o radiační ochraně“), podmínkami bezpečnosti práce, informovat je o zdravotních rizicích a ochraně před jejich působením.
3. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že se jeho zaměstnanci budou řídit vnitřní dokumentací objednavatele, s kterou byli seznámeni, pokyny příslušných odpovědných zaměstnanců [REDAKCE]

objednavatele a platnou legislativou v dané oblasti, zejména v oblasti bezpečnosti a hygieny při práci a radiační ochrany.

4. Zhotovitel se upozorňuje, že se pracoviště (staveniště) nachází ve „Sledovaném pásmu se zdroji ionizujícího záření“ § 49 vyhlášky o radiační ochraně. Zhotovitel se zároveň zavazuje, že bude prokazatelně informovat o této skutečnosti své pracovníky a doloží objednateli jejich souhlas s výkonem funkce radiačního pracovníka kategorie B, pokud je pro danou práci podmínkou, že ji může vykonávat pouze radiační pracovník.
5. Osoba zodpovědná za radiační ochranu je [REDAKCE]
6. Zhotovitel se zavazuje předávat Objednateli měsíčně písemně údaje o svých zaměstnancích provádějících předmětné smluvní práce – seznam osob, data narození a počet hodin jimi strávených na pracovištích. Na základě těchto podkladů bude provedeno Objednatelem vyhodnocení radiační ochrany a zpracovány odhady efektivních dávek zaměstnanců zhotovitele dle platného „Programu monitorování“. Výsledky budou zhotoviteli prokazatelně předány.
7. Zhotovitel se zavazuje po ukončení předmětu smlouvy umožnit dozimetrickou kontrolu použitých mechanismů, nástrojů a ochranných pomůcek. V případě potřeby zajistí zhotovitel v součinnosti s objednatelům jejich dekontaminaci před odvozem z organizačních jednotek o. z. Příbram.

VII. Spolupůsobení objednatele a zhotovitele

1. Objednatel se zavazuje být součinný a na vyžádání předat Zhotoviteli požadované podklady nezbytné ke splnění předmětu smlouvy, pokud jsou mu dostupné. V případě, kdy Objednatel Zhotoviteli nepředá Zhotovitelem požadované podklady proto, že tyto nejsou Objednateli dostupné, není tato skutečnost důvodem pro neplnění díla a Zhotovitel nemá právo na přerušení prací dle předmětu smlouvy.
2. Zhotovitel se na vyžádání objednatele bude podílet na vypořádání dotazů a oprávněných připomínek vzniklých v průběhu realizace díla.
3. Zhotovitel je povinen mít po dobu provádění díla uzavřené pojištění odpovědnosti za škodu vůči třetím osobám, a to včetně odpovědnosti za škodu na věci, odpovědnost za škodu na zdraví nebo životě a odpovědnost za následnou finanční škodu ve výši 30 mil. Kč.
4. Za Objednatele jsou pověřeni jednat tito zaměstnanci objednatele:
 - Ve věcech technických a převzetí předmětu plnění:
[REDAKCE]
 - Ve věcech smluvních:
[REDAKCE]
5. Za zhotovitele jsou pověřeni jednat tito zaměstnanci:
 - Ve věcech smluvních:
Tomáš Adamovský, [REDAKCE]
6. Změna v pověřených osobách je možná i bez nutnosti uzavření písemného dodatku ke smlouvě, a to formou oznámení doručeného druhé smluvní straně do datové schránky nebo na adresu smluvní strany uvedenou v záhlaví smlouvy.

VIII. Předání díla

1. Součástí převímacího řízení bude protokol, jehož obsahem bude zejména popis případně zjištěných vad a nedodělků, jakož i způsob a termíny jejich odstranění a jednoznačný projev vůle smluvních stran, že dílo jako celek předávají a přebírají. Při předání zhotovených prací spolu s protokolem bude předána další příslušná dokumentace (montážní deník atd.).
2. Nebezpečí škody na díle přechází na objednatele předáním a převzetím díla nebo okamžikem, kdy závazek provést dílo zanikne jiným způsobem.

3. Vadou díla se rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu a parametrech díla, stanovených touto smlouvou a obecně závaznými technickými normami a předpisy.
4. Nedodělkem díla se rozumí nedokončené práce, dodávky a výkony.

IX. Bankovní záruka

1. Kvalita díla a splnění všech závazků Zhotovitele z odpovědnosti za vady díla zjištěné v záruční době bude Zhotovitelem zajištěno bankovní zárukou za záruku (za kvalitu). Zhotovitel je povinen předložit Objednateli před předáním a převzetím dokončeného díla bankovní záruku ve výši 5 % z celkové ceny díla bez DPH. Výše zaručené částky může být matematicky zaokrouhlena na celé tisíce.
2. Identifikační údaje banky vystavující bankovní záruku za záruku (za kvalitu) a vlastní text bankovní záruky je Zhotovitel povinen předložit Objednateli předem ke schválení.
3. Bankovní záruka za záruku (za kvalitu) musí být neodvolatelná, bezpodmínečná, se závazkem její výplaty na první písemnou žádost Objednatele. Bankovní záruka za záruku (za kvalitu) bude zajišťovat splnění zejména těchto povinností Zhotovitele:
 - zaplatit Objednateli částky, jejichž splatnost vznikla dle této Smlouvy, zejména povinnost zaplatit smluvní pokutu nebo náhradu škody způsobené Objednateli, nebo třetím osobám, nekvalitním provedením díla dle této Smlouvy;
 - povinnost odstranit vady uvedené v protokole o předání a převzetí díla ve lhůtách dle této Smlouvy;
 - povinnost odstranit vady reklamované v záruční době ve lhůtách dle této Smlouvy.
4. Platnost bankovní záruky za záruku (za kvalitu) bude nejméně o 30 kalendářních dnů delší, než je dohodnutá délka záruční doby dle čl. IV této Smlouvy. Objednatel prohlašuje, že akceptuje předložení bankovní záruky s platností nejméně na jeden kalendářní rok s tím, že Zhotovitelem bude vždy nejpozději 14 dnů před uplynutím platnosti již předložené bankovní záruky předložena bankovní záruka nová, případně doklad o prodloužení platnosti již předložené bankovní záruky tak, aby po dobu záruční doby měl Objednatel v každém okamžiku k dispozici platnou bankovní záruku. Nebude-li Objednateli včas předložena nová bankovní záruka, resp. doklad o prodloužení platnosti již předložené bankovní záruky, je Objednatel oprávněn čerpat bankovní záruku až do její plné výše.
5. Objednatel je oprávněn čerpat bankovní záruku za záruku (za kvalitu) ihned po předchozím písemném oznámení Zhotoviteli, z jakého důvodu a v jaké výši bude záruku čerpat. Objednatel je oprávněn požádat banku o plnění ze záruky i opakovaně. Právo Zhotovitele na odškodnění v případě, kdy se následně, po čerpání záruky prokáže, že Objednatel záruku čerpal neoprávněně, tím není dotčeno.
6. V případě, že dojde v průběhu záruční doby k čerpání bankovní záruky, je Zhotovitel povinen do 14 dnů doplnit bankovní záruku do původní výše nebo předložit Objednateli novou bankovní záruku vystavenou na částku odpovídající Objednatelem vyčerpané částce (případně doklad o navýšení bankovní záruky či dodatek) tak, aby měl Objednatel po celou záruční dobu v každém okamžiku k dispozici bankovní záruku, resp. záruky, ve výši 5 % z celkové ceny díla bez DPH. Pokud Zhotovitel tuto povinnost ve lhůtě 14 dnů nesplní, je Objednatel oprávněn čerpat bankovní záruku až do její plné výše.
7. Objednatel je povinen vrátit Zhotoviteli bankovní záruku za záruku (za kvalitu) po skončení její platnosti.

X. Vyšší moc

1. V případě vyšší moci jsou smluvní strany po dobu jejího trvání zproštěny povinností vyplývajících ze smlouvy. Vyšší mocí se rozumí okolnosti, které nastaly po uzavření smlouvy v důsledku nepředvídatelných událostí, které smluvní strany nemohou odstranit, jako je například živelná katastrofa.
2. Smluvní strany jsou povinny neprodleně sdělit druhé straně okolnosti vzniku vyšší moci.

3. Na požádání předloží smluvní strana dovolávající se vyšší moci druhé smluvní straně důvěryhodný důkaz o této skutečnosti.
4. Jestliže v důsledku vyšší moci nedojde k plnění smlouvy ve smyslu odst. 1 a smluvním stranám vzniknou z tohoto důvodu vícenáklady, hradí každá smluvní strana svoje.

XI. Ostatní ujednání

1. V případě prodlení objednatele s úhradou fakturované částky vzniká zhotoviteli právo účtovat objednateli úrok z prodlení v zákonné výši z dlužné částky za každý den prodlení.
2. V případě prodlení zhotovitele s plněním předmětu smlouvy nebo jeho části vzniká objednateli právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,2% z celkové ceny plnění díla dle této smlouvy za každý započatý den prodlení.
3. Za prodlení s odstraněním vad a nedodělků v termínu ze zápisu o předání a převzetí díla, příp. zápisu o reklamaci, bude zhotoviteli vyúčtována smluvní pokuta ve výši **1 500 Kč** za každou vadu a nedodělek za každý započatý den prodlení.
4. Zhotovitel může pouze s předchozím souhlasem objednatele pověřit prováděním prací nebo jejich části jinou fyzickou či právnickou osobu, vyjma osob zákonem nepovolených. Tato povinnost platí také pro každého dalšího poddodavatele původního nebo nadřazeného poddodavatele, čili všichni poddodavatelé musí být předem schváleni objednatelem. Zhotovitel má však vždy zodpovědnost, jako by práce realizoval sám. Zhotovitel oznámí objednateli název fyzické nebo právnické osoby, která poddodávku provádí, včetně předpokládaného objemu prováděných prací. Zhotovitel, který je účastníkem této smlouvy, nemůže být při zadávání zakázky na základě této smlouvy poddodavatelem jiného zhotovitele, který je účastníkem této smlouvy. Zhotovitel, který je účastníkem této smlouvy, nemůže podat společnou nabídku s jiným dodavatelem, který není účastníkem této smlouvy. V případě, že zhotovitel poruší tuto povinnost předchozího souhlasu objednatele s poddodavatelem, zavazuje se na výzvu objednatele uhradit smluvní pokutu ve výši 10 000,- Kč.
5. Zhotovitel je povinen uhradit smluvní pokuty a jiné sankce objednateli ve lhůtě 14 kalendářních dnů ode dne doručení příslušné faktury objednatelem. V případě, že zhotovitel tuto fakturu v dané lhůtě neuhradí, je objednatel oprávněn přerušit plnění předmětu smlouvy až do doby provedení úhrady. Přerušением plnění předmětu smlouvy z důvodu podle tohoto ustanovení se neprodlužuje termín plnění. Případné škody vzniklé objednateli nebo proti němu uplatněné jdou k tíži zhotovitele.
6. Vznikem nároku na smluvní pokutu, zaplacením smluvní pokuty ani ujednáním o smluvní pokutě obsaženým v této smlouvě není dotčen ani omezen nárok smluvní strany na náhradu škody. Rovněž tak není dotčeno oprávnění smluvní strany od smlouvy odstoupit, domáhat se dodatečného splnění povinností ani jiná oprávnění smluvní strany stanovená touto smlouvou či právním předpisem. Smluvní strany výslovně prohlašují, že se vzdávají práva podat podle ust. § 2051 občanského zákoníku návrh soudu na snížení nepřiměřeně vysoké smluvní pokuty.
7. Všechny výsledky vzešlé z plnění této smlouvy nebo získané v souvislosti s plněním této smlouvy jsou po zaplacení díla výlučným vlastnictvím objednatele. Zhotovitel se zavazuje předat všechny výsledky a podklady k nim objednateli v termínech plnění.
8. Výsledky vzešlé z plnění této smlouvy mohou být publikovány, sděleny či poskytnuty třetím osobám pouze objednatelem. Zhotovitel je může publikovat, sdělit nebo poskytnout třetím osobám pouze s předchozím písemným souhlasem objednatele.
9. Smluvní strany se dohodly, že za podstatné porušení smlouvy zakládající právo odstoupit od smlouvy se považuje zejména:
 - prodlení zhotovitele s plněním díla / části díla o více než 3 měsíce, a to z důvodů na straně zhotovitele;
 - neodstraní-li zhotovitel vady díla, které objednatel řádně reklamoval a požadoval jejich odstranění, ani v dodatečně lhůtě stanovené objednatelem;
 - opakované či hrubé porušení BOZP, BP, PO, RO a OŽP pracovníkem zhotovitele, nebo jinou osobou pověřenou zhotovitelem, při provádění jakýchkoliv činností v areálech objednatele bez zjednání nápravy po prokazatelném vyrozumění objednatelem;

10. Smluvní strany dále ujednávají, že objednatel může od smlouvy odstoupit v případě, že bude u protistrany či v dodavatelském řetězci odhaleno závažné jednání proti lidským právům či všeobecně uznávaným etickým a morálním standardům.
11. Státní podnik DIAMO je oprávněn odstoupit od této smlouvy v jakékoli fázi plnění v případě, že na realizaci plnění dle této smlouvy nebo jeho části nebudou poskytnuty prostředky ze státního rozpočtu. V případě odstoupení od smlouvy podle tohoto odstavce nemá zhotovitel právo na náhradu škody a ušlého zisku z neposkytnutého plnění. V případě již zahájeného plnění má zhotovitel právo na úhradu ceny za dosud provedené plnění.
12. Oznámení o odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemně doporučeným dopisem podepsaným osobou oprávněnou za smluvní stranu jednat nebo do datové schránky. Smluvní strany se v souladu s ustanovením § 2005 občanského zákoníku dohodly, že odstoupením od smlouvy zanikají všechna práva a povinnosti smluvních stran, tím však není dotčen nárok na náhradu škody ani nároky na smluvní pokuty, jiné sankce a vypořádání podle této smlouvy nebo zákona a dále práva a závazky trávající i po jejím ukončení. Odstoupení od smlouvy je účinné dnem jeho doručení druhé smluvní straně.
13. Zhotovitel se zavazuje, že osobní údaje uvedené ve smlouvě a případně osobní údaje, ke kterým získá přístup v rámci plnění vyplývajícího z předmětu smlouvy, použije a bude ochraňovat v souladu s NAŘÍZENÍM EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (EU) 2016/679, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů).
14. Smluvní strany se zavazují jednat a přijmout taková opatření, aby v souvislosti s uzavřením smlouvy a jejím plněním nevzniklo žádné důvodné podezření ze spáchání trestného činu a nedošlo ke spáchání trestného činu, a to ani ve stádiu přípravy či pokusu či účastenství, které by mohlo být kterékoliv ze smluvních stran přičteno podle zákona č. 418/2011 Sb., o trestní odpovědnosti právnických osob a řízení proti nim, ve znění pozdějších předpisů.
15. Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s Compliance Programem státního podniku DIAMO (viz webové stránky www.diamo.cz/cs/compliance-program).
16. Smluvní strany se zavazují navzájem si neprodleně oznámit skutečnosti vzbuzující důvodné podezření o možném spáchání trestného činu v souvislosti s uzavřením smlouvy a jejím plněním, a to bez ohledu na splnění případné zákonné oznamovací povinnosti a nad její rámec.

XII. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu a účinnosti dnem uveřejnění smlouvy v registru smluv. Strany souhlasí s uveřejněním smlouvy v registru smluv v souladu s podmínkami stanovenými zákonem 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. Strany se dohodly, že uveřejnění do registru smluv dle uvedeného zákona zajistí DIAMO, státní podnik.
2. Případná plnění smluvních stran v rámci předmětu této smlouvy před nabytím její účinnosti se považují za plnění dle této smlouvy, včetně práv a povinností z toho vyplývajících.
3. Smluvní strany shodně uvádí, že ujednání o přesném provedení díla a použitých technologiích považují za obchodní tajemství.
4. Tato smlouva může být ukončena dohodou smluvních stran nebo odstoupením jedné ze smluvních stran od smlouvy v případech stanovených obecně závaznými právními předpisy nebo touto smlouvou.
5. Vznikne-li z této smlouvy pohledávka jedné ze smluvních stran vůči druhé smluvní straně, je dotčená smluvní strana oprávněna tuto pohledávku postoupit jinému subjektu, nebo tuto zastavit pouze s písemným souhlasem druhé smluvní strany. Pro případ porušení tohoto závazku sjednávají smluvní strany smluvní pokutu ve výši 10 % z nominální výše postoupené nebo zastavené pohledávky. Uplatnění smluvní pokuty neznamená dodatečnou akceptaci postoupení či zastavení pohledávky.
6. Vzájemné vztahy smluvních stran neupravené touto smlouvou se řídí právním řádem České republiky.

7. Tato smlouva může být měněna či doplňována pouze písemně, a to formou číslovaných dodatků odsouhlasených oběma smluvními stranami.
8. V případě soudního sporu, bude tento veden u místně příslušného soudu objednatele v České republice.
9. Tato smlouva je vyhotovena ve 2 stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu a z nichž každá smluvní strana obdrží po 1 vyhotovení. Ustanovení předchozí věty neplatí, je-li smlouva podepsána elektronicky, tzn. kvalifikovanými elektronickými podpisy nebo zaručenými elektronickými podpisy založenými na kvalifikovaném certifikátu pro elektronický podpis osob oprávněných zastupovat smluvní strany dle úvodních ustanovení smlouvy, kdy je smlouva vyhotovena v jediném elektronickém vyhotovení.
10. Smluvní strany po přečtení této smlouvy prohlašují, že souhlasí s jejím obsahem, tato odpovídá jejich pravé a svobodné vůli, je určitá a srozumitelná a není uzavírána v tísní či za jinak jednostranně nevýhodných podmínek a na důkaz toho připojují své podpisy.
11. Nedílnou součástí této smlouvy jsou:
 - Příloha č. 1 – Oceněný soupis prací
 - Příloha č. 2 – Harmonogram prací.

V Příbrami dne:

14. 05. 2026

V *LEDČI N/š*
dne: 11. 05. 2026

Ing. Š
vedoucí oddělení
DIAMO, státní podnik
odštěpný závod Příbram

Tomáš Adamovský
jednatel společnosti
CHOTĚMONT s.r.o.

Rafinační linka na přepracování NUK

Objednatel:

DIAMO, státní podnik

28. října 184

261 01 Příbram

IČ: 00002739

označení listu

P-D-PS 03-E-1686 III

P-D-PS 03-E-1686 II

P-D-PS 01-MaR-1686 III

P-D-PS 01-MaR-1686 II

P-D-PS 01 Indukční průtokoměry

P-D-PS 01-EMI-1686 III

P-D-PS 01-EMI-1686 II

Řídící systém

Celková cena za zakázku

cena na listu

49 198,00 Kč

270 787,00 Kč

352 548,00 Kč

1 015 995,50 Kč

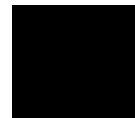
380 600,00 Kč

430 136,00 Kč

411 704,00 Kč

259 031,50 Kč

3 170 000,00 Kč



Refinační linka na přepracování NUK

Objednatel:

DIAMO, státní podnik
28. října 184
261 01 Příbram
IČ: 00002739

Profese: E-Elektro

Kódové označení: P-D-PS 03-E-1686/III Poloprovoz

číslo	Typ	Množství	Jedn. cena za materiál	Materiál celkem	Jedn. cena za montáž	Montáž celkem		Cena celkem
Kabely								
1	CYKY-J 3x1,5	59 m	15,00 Kč	885,00 Kč	40,00 Kč	2 360,00 Kč		3 245,00 Kč
2	CYKY-J 4x1,5	41 m	20,00 Kč	820,00 Kč	40,00 Kč	1 640,00 Kč		2 460,00 Kč
3	CYKY-J 4x10	20 m	120,00 Kč	2 400,00 Kč	150,00 Kč	3 000,00 Kč		5 400,00 Kč
4	CYKY-J 4x2,5	111 m	33,00 Kč	3 663,00 Kč	60,00 Kč	6 660,00 Kč		10 323,00 Kč
5	CYKY-J 5x4	30 m	62,00 Kč	1 860,00 Kč	70,00 Kč	2 100,00 Kč		3 960,00 Kč
6	CYKY-O 3x1,5	53 m	15,00 Kč	795,00 Kč	40,00 Kč	2 120,00 Kč		2 915,00 Kč
7	CYKY-O 7x1,5	145 m	35,00 Kč	5 075,00 Kč	70,00 Kč	10 150,00 Kč		15 225,00 Kč
8	JYTY-O 4x1	57 m	20,00 Kč	1 140,00 Kč	40,00 Kč	2 280,00 Kč		3 420,00 Kč
9	CYA 1x6 mm (zž)	50 m	20,00 Kč	1 000,00 Kč	25,00 Kč	1 250,00 Kč		2 250,00 Kč
Celková cena bez DPH:				17 638,00 Kč		31 560,00 Kč		49 198,00 Kč

Refinační linka na zpracování NUK

Objednatel:

DIAMO, státní podnik
28. října 184
261 01 Příbram
IČ: 00002739

Profese: E-Elektro

Kódové označení: P-D-PS 03-E-1686/II

Poloprovoz

číslo	Typ	Výrobce	Množství	Jedn. cena za materiál	Materiál celkem	Jedn. cena za montáž	Montáž celkem		Cena celkem
1	Deblokační skříň DBS C21.1, DBS C21.2		2 ks	7 000,00 Kč	14 000,00 Kč	3 500,00 Kč	7 000,00 Kč		21 000,00 Kč
2	Deblokační skříň DBS C21.3, DBS C21.4		2 ks	7 000,00 Kč	14 000,00 Kč	3 500,00 Kč	7 000,00 Kč		21 000,00 Kč
3	Deblokační skříň DBS M8, DBS M9		2 ks	2 400,00 Kč	4 800,00 Kč	2 000,00 Kč	4 000,00 Kč		8 800,00 Kč
4	Žlutá skříňka - 1 červené hřibové tlačítko nouzového zastavení prům. 40 uvolnění otočením 1V		4 ks	550,00 Kč	2 200,00 Kč	250,00 Kč	1 000,00 Kč		3 200,00 Kč
5	PS21 - Kompaktní radarový hladinóměr	LEVEL EXPERT s.r.o.	4 ks	23 232,00 Kč	92 928,00 Kč	1 260,00 Kč	5 040,00 Kč		97 968,00 Kč
6	Převodník pro magneticko-indukční průtokoměry IFC 100	Krohne	1 ks	34 415,00 Kč	34 415,00 Kč	1 200,00 Kč	1 200,00 Kč		35 615,00 Kč
7	Odporový snímač teploty s jímkou	JSP Nová Paka	1 ks	2 320,00 Kč	2 320,00 Kč	860,00 Kč	860,00 Kč		3 180,00 Kč
8	Nástěnný zobrazovač procesních vstupů	A.P.O. - Elmos v.o.s.	1 ks	3 800,00 Kč	3 800,00 Kč	900,00 Kč	900,00 Kč		4 700,00 Kč
9	Univerzální převodník Liquiline CM442	Endress	1 ks	33 152,00 Kč	33 152,00 Kč	1 200,00 Kč	1 200,00 Kč		34 352,00 Kč
10	pH elektroda Orbisint CPS11D Memosens	Endress	1 ks	9 693,00 Kč	9 693,00 Kč	900,00 Kč	900,00 Kč		10 593,00 Kč
11	Kabel CYK10 pro senzory Memosens	Endress	1 ks	5 375,00 Kč	5 375,00 Kč	900,00 Kč	900,00 Kč		6 275,00 Kč
Pomocný instalační materiál									
12	Tuhá elektroinstalační hrdlová trubka, střední mechanická odolnost, D=32 mm, L=3m	KOPOS Kolín a.s.	4 ks	160,00 Kč	640,00 Kč	590,00 Kč	2 360,00 Kč		3 000,00 Kč
13	Spojky pro trubky	KOPOS Kolín a.s.	6 ks	19,00 Kč	114,00 Kč	29,00 Kč	174,00 Kč		288,00 Kč
14	Příchytka	KOPOS Kolín a.s.	15 ks	15,00 Kč	225,00 Kč	39,00 Kč	585,00 Kč		810,00 Kč
15	Ohebná elektroinstalační trubka, střední mechanická odolnost, D=32 mm, SUPER MONOFLEX	KOPOS Kolín a.s.	6 m	25,00 Kč	150,00 Kč	36,00 Kč	216,00 Kč		366,00 Kč
16	Sdrátěný žlab žárově zinkovaný cca 50x50, podpory max. po 1,5m		20 m	326,00 Kč	6 520,00 Kč	456,00 Kč	9 120,00 Kč		15 640,00 Kč
17	Instalační materiál		1 kpl	2 000,00 Kč	2 000,00 Kč	2 000,00 Kč	2 000,00 Kč		4 000,00 Kč
				Celková cena bez DPH:	226 332,00 Kč		44 455,00 Kč		270 787,00 Kč

Rafinační linka na přepracování NUK

Objednatel:

DIAMO, státní podnik
28. října 184
261 01 Příbram
IČ: 00002739

Profese: MaR-Měření a regulace
Kódové označení: P-D-PS 01-MaR-1686/III

číslo	Typ		Množství	Jedn. cena za materiál	Materiál celkem	Jedn. cena za montáž	Montáž celkem	Cena celkem
Kabely pro solenoidy								
1	H05RRR-F 3G1		550 m	25,00 Kč	13 750,00 Kč	55,00 Kč	30 250,00 Kč	44 000,00 Kč
	Označení	Typ	Množství	Jedn. cena za materiál	Materiál celkem	Jedn. cena za montáž	Montáž celkem	Cena celkem
Kabely řídicí								
2	Profinet	6XV1840-2AT10	60 m	60,00 Kč	3 600,00 Kč	40,00 Kč	2 400,00 Kč	6 000,00 Kč
3	Profinet	6XV1840-2AT10	40 m	60,00 Kč	2 400,00 Kč	40,00 Kč	1 600,00 Kč	4 000,00 Kč
4	Profinet	6XV1840-2AT10	60 m	60,00 Kč	3 600,00 Kč	40,00 Kč	2 400,00 Kč	6 000,00 Kč
5	Ethernet	Cat5e STP	15 m	25,00 Kč	375,00 Kč	40,00 Kč	600,00 Kč	975,00 Kč
6	Ethernet	Cat5e STP	50 m	25,00 Kč	1 250,00 Kč	40,00 Kč	2 000,00 Kč	3 250,00 Kč
7	Optika	optický kabel 8 vláken SM	120 m	45,00 Kč	5 400,00 Kč	199,00 Kč	23 880,00 Kč	29 280,00 Kč
Celkové množství kabelů								
9		CYKY-J 3x1,5	900 m	18,00 Kč	16 200,00 Kč	50,00 Kč	45 000,00 Kč	61 200,00 Kč
10		CYKY-J 3x2,5	256 m	28,00 Kč	7 168,00 Kč	70,00 Kč	17 920,00 Kč	25 088,00 Kč
11		JYTY-J 7x1	235 m	35,00 Kč	8 225,00 Kč	90,00 Kč	21 150,00 Kč	29 375,00 Kč
12		JYTY-O 2x1	178 m	15,00 Kč	2 670,00 Kč	60,00 Kč	10 680,00 Kč	13 350,00 Kč
13		JYTY-O 4x1	1274 m	25,00 Kč	31 850,00 Kč	70,00 Kč	89 180,00 Kč	121 030,00 Kč
14		CYA 1x6 mm (zz)	150 m	25,00 Kč	3 750,00 Kč	35,00 Kč	5 250,00 Kč	9 000,00 Kč
Celková cena bez DPH:					100 238,00 Kč		252 310,00 Kč	352 548,00 Kč

Rafinační linka na zpracování NUK

Objednatel:

DIAMO, státní podnik
28. října 184
261 01 Příbram
IČ: 00002739

Profese: MaR-Měření a regulace
Kódové označení: P-D-PS 01-MaR-1686/II

BUDOVA NUK

číslo	Popis	Množství	Jedn. cena za materiál	Materiál celkem	Jedn. cena za montáž	Montáž celkem	Cena celkem	
1	Rozvaděč RD	1 ks	89 000,00 Kč	89 000,00 Kč	49 000,00 Kč	49 000,00 Kč	138 000,00 Kč	
2	Reléová skříň RS-Č, RS-Ž	2 ks	4 500,00 Kč	9 000,00 Kč	3 600,00 Kč	7 200,00 Kč	16 200,00 Kč	
3	Reléová skříň RS-Z	1 ks	6 650,00 Kč	6 650,00 Kč	4 500,00 Kč	4 500,00 Kč	11 150,00 Kč	
Snímače								
4	PS21 - kompaktní radarový hladinoměr (bez displeje)	12 ks	19 232,00 Kč	230 784,00 Kč	1 200,00 Kč	14 400,00 Kč	245 184,00 Kč	
5	Nástěnný zobrazovač procesních vstupů	14 ks	3 510,00 Kč	49 140,00 Kč	1 200,00 Kč	16 800,00 Kč	65 940,00 Kč	
6	Miniaturní snímače tlaku s komunikací LHP	2 ks	5 000,00 Kč	10 000,00 Kč	800,00 Kč	1 600,00 Kč	11 600,00 Kč	
7	Vodivostní elektroda, 1000mm, závit M6	2 ks	550,00 Kč	1 100,00 Kč	680,00 Kč	1 360,00 Kč	2 460,00 Kč	
8	Hlavice pro vodivostní elektrody, počet objemek: 1+1 referenční, materiál objemek: plastové	1 ks	3 190,00 Kč	3 190,00 Kč	800,00 Kč	800,00 Kč	3 990,00 Kč	
9	Oddělovač lyčových elektrod KLN pro KSH-301	1 ks	73,00 Kč	73,00 Kč	360,00 Kč	360,00 Kč	433,00 Kč	
10	Převodník pro magneticko-indukční průtokoměry IFC 100, oddělená verze	5 ks	31 415,00 Kč	157 075,00 Kč	1 260,00 Kč	6 300,00 Kč	163 375,00 Kč	
11	Univerzální převodník Liquiline CM442	2 ks	30 152,00 Kč	60 304,00 Kč	860,00 Kč	1 720,00 Kč	62 024,00 Kč	
12	pH elektroda Orbisint CPS11D Memosens	2 ks	8 693,00 Kč	17 386,00 Kč	660,00 Kč	1 320,00 Kč	18 706,00 Kč	
13	Kabel CYK10 po senzory Memosens	2 ks	4 375,00 Kč	8 750,00 Kč	660,00 Kč	1 320,00 Kč	10 070,00 Kč	
14	Nástěnný zobrazovač procesních vstupů	2 ks	3 511,00 Kč	7 022,00 Kč	890,00 Kč	1 780,00 Kč	8 802,00 Kč	
15	Odporový snímače teploty s jímkou bez převodníku	2 ks	2 020,00 Kč	4 040,00 Kč	600,00 Kč	1 200,00 Kč	5 240,00 Kč	
	Výrobce	Popis	Množství	Jedn. cena za materiál	Materiál celkem	Jedn. cena za montáž	Montáž celkem	Cena celkem
Řídicí systém								
16		viz záložka Řídicí systém						
17								
Pneumatické rozvody								
19	554446	hadice z plastu PEN-8X1,25-BL-400	400 m	22,00 Kč	8 800,00 Kč	40,00 Kč	16 000,00 Kč	24 800,00 Kč
20	551438	hadice z plastu PEN-8X1,25-BL	200 m	25,00 Kč	5 000,00 Kč	40,00 Kč	8 000,00 Kč	13 000,00 Kč
21		VODIC Kabel pro čidlo JTY 4x1mm	500 m	27,00 Kč	13 500,00 Kč	55,00 Kč	27 500,00 Kč	41 000,00 Kč
22		Pozn. - barva hadicek (bílá - otevřená, modrá - zavřená)						
23								
Pomocný instalační materiál								
24	KOPOS Kolín	Tuhá elektroinstalační hrdlová trubka, střední mechanická odolnost, D=32 mm, L=3m	10 ks	160,00 Kč	1 600,00 Kč	590,00 Kč	5 900,00 Kč	7 500,00 Kč
25	KOPOS Kolín	Spojky pro trubky	10 ks	19,00 Kč	190,00 Kč	29,00 Kč	290,00 Kč	480,00 Kč
26	KOPOS Kolín	Přichytka	40 ks	15,00 Kč	600,00 Kč	39,00 Kč	1 560,00 Kč	2 160,00 Kč
27	KOPOS Kolín	Ohebná elektroinstalační trubka, střední mechanická odolnost, D=32mm, SUPER MONOFLEX	20 m	25,00 Kč	500,00 Kč	36,00 Kč	720,00 Kč	1 220,00 Kč
Pomocné kabelové trasy								
28		Drátěný žlab žárově zinkovaný cca 50x50, podpory max. po 1,5m	50 m	458,00 Kč	22 900,00 Kč	895,00 Kč	44 750,00 Kč	67 650,00 Kč
29		Instalační materiál	1 kpl	6 281,50 Kč	6 281,50 Kč	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč	11 281,50 Kč

BUDOVA ČKV

Číslo	Popis	Množství	Jedn. cena za materiál	Materiál celkem	Jedn. cena za montáž	Montáž celkem	Cena celkem
1	doplňení rozváděče RM-NUK-1 o část MaR	1 ks	3 600,00 Kč	3 600,00 Kč	8 900,00 Kč	8 900,00 Kč	12 500,00 Kč
Snímače							
2	Převodník pro magneticko-indukční průtokoměry IFC 100, oddělená verze	2 ks	34 415,00 Kč	68 830,00 Kč	1 200,00 Kč	2 400,00 Kč	71 230,00 Kč
Řídicí systém							
16	viz záložka Řídicí systém						
Celková cena bez DPH:				785 315,50 Kč		230 680,00 Kč	1 015 995,50 Kč

Rafinační linka na přepracování NUK

Objednatel:

DIAMO, státní podnik
28. října 184
261 01 Příbram
IČ: 00002739

Dodávka indukčních průtokoměrů Krohne

	typ	ks	cena/ks	cena
IP 1	Optiflux 2100 W	1	34 600	34 600
IP2, IP3	Optiflux 2100 W	2	34 300	68 600
IP4, IP5, IP6	Optiflux 2100 W	3	33 800	101 400
IP7/IP8	Optiflux 4100 W	2	88 000	176 000

380 600 celkem bez DPH

Jedná se o kompletní dodávku a elektrické připojení.

Připojení do potrubí provede zadavatel.

! Včetně nerezových mezipřírubových kroužků. (jedná se o montáž na plastové potrubí).

Rafinační linka na přepracování NUK

Objednatel:

DIAMO, státní podnik
28. října 184
261 01 Píbram
IČ: 00002739

Profese: EMI-Elektromotorická
Kódové označení: P-D-PS 01-EMI-1686/III

BUDOVA NUK

číslo	Typ	Množství	Jedn. cena za materiál	Materiál celkem	Jedn. cena za montáž	Montáž celkem	Cena celkem
Celkové množství kabelů							
1	CYKY-J 4x1,5	25 m	20,00 Kč	500,00 Kč	40,00 Kč	1 000,00 Kč	1 500,00 Kč
2	CYKY-J 4x10	194 m	120,00 Kč	23 280,00 Kč	150,00 Kč	29 100,00 Kč	52 380,00 Kč
3	CYKY-J 4x2,5	487 m	33,00 Kč	16 071,00 Kč	90,00 Kč	43 830,00 Kč	59 901,00 Kč
4	CYKY-J 4x4	91 m	50,00 Kč	4 550,00 Kč	70,00 Kč	6 370,00 Kč	10 920,00 Kč
5	CYKY-J 5x2,5	11 m	40,00 Kč	440,00 Kč	70,00 Kč	770,00 Kč	1 210,00 Kč
6	CYKY-J 5x4	144 m	62,00 Kč	8 928,00 Kč	70,00 Kč	10 080,00 Kč	19 008,00 Kč
7	CYKY-O 3x1,5	200 m	15,00 Kč	3 000,00 Kč	40,00 Kč	8 000,00 Kč	11 000,00 Kč
8	CYKY-O 7x1,5	1280 m	35,00 Kč	44 800,00 Kč	90,00 Kč	115 200,00 Kč	160 000,00 Kč
9	JYTY-O 19x1	74 m	62,00 Kč	4 588,00 Kč	160,00 Kč	11 840,00 Kč	16 428,00 Kč
10	SLCM-J 4x1,5	256 m	52,00 Kč	13 312,00 Kč	50,00 Kč	12 800,00 Kč	26 112,00 Kč
11	SYKFY 2x2x0,5	130 m	6,00 Kč	780,00 Kč	70,00 Kč	9 100,00 Kč	9 880,00 Kč
	JYTY-O 7x1	150 m	24,00 Kč	3 600,00 Kč	80,00 Kč	12 000,00 Kč	15 600,00 Kč
12	CYA 1x6 mm (zž)	150 m	20,00 Kč	3 000,00 Kč	25,00 Kč	3 750,00 Kč	6 750,00 Kč

BUDOVA ČKV

číslo	Typ	Množství	Jedn. cena za materiál	Materiál celkem	Jedn. cena za montáž	Montáž celkem	Cena celkem
1	CYKY-J 4x16	15 m	200,00 Kč	3 000,00 Kč	180,00 Kč	2 700,00 Kč	5 700,00 Kč
2	CYKY-J 4x2,5	114 m	33,00 Kč	3 762,00 Kč	60,00 Kč	6 840,00 Kč	10 602,00 Kč
3	CYKY-O 3x1,5	60 m	15,00 Kč	900,00 Kč	40,00 Kč	2 400,00 Kč	3 300,00 Kč
4	CYKY-O 7x1,5	129 m	35,00 Kč	4 515,00 Kč	70,00 Kč	9 030,00 Kč	13 545,00 Kč
5	JYTY-O 19x1	12 m	65,00 Kč	780,00 Kč	160,00 Kč	1 920,00 Kč	2 700,00 Kč
6	CYA 1x6 mm (zž)	80 m	20,00 Kč	1 600,00 Kč	25,00 Kč	2 000,00 Kč	3 600,00 Kč

Celková cena bez DPH:

141 406,00 Kč

288 730,00 Kč

430 136,00 Kč

Rafinační linka na přepracování NUK

Objednatel:

DIAMO, státní podnik
28. října 184
261 01 Příbram
IČ: 00002739

Profese: EMI-Elektromotorická
Kódové označení: P-D-PS 01-EMI-1686/II
BUDOVA NUK

číslo	Typ	Množství	Jedn. cena za materiál	Materiál celkem	Jedn. cena za montáž	Montáž celkem	Cena celkem
1	Deblokační skříň DBS C20.1, DBS C20.2, DBS C20.3, DBS C20.4, DBS C20.5, DBS C20.6, DBS C20.7, DBS C20.8, DBS C20.9, DBS C20.10, DBS C20.14, DBS C20.15, DBS M1, DBS M2, DBS M3, DBS M4, DBS M5, DBS M6, DBS M7	19 ks	4 200,00 Kč	79 800,00 Kč	2 500,00 Kč	47 500,00 Kč	127 300,00 Kč
2	Deblokační skříň DBS C20.11, DBS C20.12, DBS C20.13, DBS C20.16, DBS C20.17, DBS C20.18	6 ks	4 800,00 Kč	28 800,00 Kč	2 500,00 Kč	15 000,00 Kč	43 800,00 Kč
	Ovládací a jističí skříň ventilátorů VE2	1 ks	1 300,00 Kč	1 300,00 Kč	600,00 Kč	600,00 Kč	1 900,00 Kč
	Ovládací a jističí skříň ventilátoru VE1	1 ks	1 500,00 Kč	1 500,00 Kč	600,00 Kč	600,00 Kč	2 100,00 Kč
Ostatní							
3	Žlutá skříňka - 1 červené tlačítko nouzového zastavení prům. 40 uvolnění otočením 1V	4 ks	520,00 Kč	2 080,00 Kč	250,00 Kč	1 000,00 Kč	3 080,00 Kč
Pomocný instalační materiál							
4	Tuhá elektroinstalační hrdlová trubka, střední mechanická odolnost, D=32 mm, L = 3m	10 ks	160,00 Kč	1 600,00 Kč	590,00 Kč	5 900,00 Kč	7 500,00 Kč
5	Spojky pro trubky	10 ks	19,00 Kč	190,00 Kč	29,00 Kč	290,00 Kč	480,00 Kč
6	Přichytka	40 ks	15,00 Kč	600,00 Kč	39,00 Kč	1 560,00 Kč	2 160,00 Kč
7	Ohebná elektroinstalační trubka, střední mechanická odolnost, D=32mm, SUPER MONOFLEX	20 m	25,00 Kč	500,00 Kč	36,00 Kč	720,00 Kč	1 220,00 Kč
Pomocné kabelové trasy							
8	Drátěný žlab žárově zinkovaný oca 50x50, podpory max. po 1,5m	50 m	426,00 Kč	21 300,00 Kč	786,00 Kč	39 300,00 Kč	60 600,00 Kč
9	Instalační materiál	1 kpl	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč	10 000,00 Kč
Celková cena bez DPH:				142 670,00 Kč		117 470,00 Kč	260 140,00 Kč

BUDOVA ČKV

číslo	Typ	Množství	Jedn. cena za materiál	Materiál celkem	Jedn. cena za montáž	Montáž celkem	Cena celkem
1	Rozvaděč RM-NUK-1 + D+M	1 ks	45 000,00 Kč	45 000,00 Kč	45 000,00 Kč	45 000,00 Kč	90 000,00 Kč
2	úprava stávajícího rozvaděče RM-IV-2	1 ks	2 200,00 Kč	2 200,00 Kč	2 460,00 Kč	2 460,00 Kč	4 660,00 Kč
3	Deblokační skříň DBS C20.20, DBS C20.21, DBS C20.22, DBS C20.23	4 ks	3 700,00 Kč	14 800,00 Kč	2 500,00 Kč	10 000,00 Kč	24 800,00 Kč
Pomocný instalační materiál							
4	Tuhá elektroinstalační hrdlová trubka, střední mechanická odolnost, D=32 mm, L = 3m	4 ks	160,00 Kč	640,00 Kč	590,00 Kč	2 360,00 Kč	3 000,00 Kč
5	Spojky pro trubky	6 ks	19,00 Kč	114,00 Kč	29,00 Kč	174,00 Kč	288,00 Kč
6	Přichytka	15 ks	15,00 Kč	225,00 Kč	39,00 Kč	585,00 Kč	810,00 Kč
7	Ohebná elektroinstalační trubka, střední mechanická odolnost, D=32mm, SUPER MONOFLEX	6 m	25,00 Kč	150,00 Kč	36,00 Kč	216,00 Kč	366,00 Kč
Pomocné kabelové trasy							
8	Drátěný žlab žárově zinkovaný oca 50x50, podpory max. po 1,5m	20 m	526,00 Kč	10 520,00 Kč	656,00 Kč	13 120,00 Kč	23 640,00 Kč
9	Instalační materiál	1 kpl	2 000,00 Kč	2 000,00 Kč	2 000,00 Kč	2 000,00 Kč	4 000,00 Kč
Celková cena bez DPH				218 319,00 Kč		193 385,00 Kč	411 704,00 Kč

Rafinační linka na zpracování NUK

Objednatel:

DIAMO, státní podnik
28. října 184
261 01 Příbram
IČ: 00002739

ŘÍDÍCÍ SYSTÉM

Level 0	Name	Article number	Single parts	Order units	Quantity	jedn. Cena	cena
ET 200SP	SITOP UPS1600/DC/24VDC/10A/USB	6EP4134-3AB00-1AY0	1	Pieces	1	4 322,50	4 323 Kč
ET 200SP	SITOP BAT1600/Battery module/24V/3.2AH	6EP4133-0GA00-0AY0	1	Pieces	1	2 556,30	2 556 Kč
ET 200SP	Stand.sectional Rail 35mm, Length 830mm	6ES5710-8MA31	0	Pieces	0	0,00	0 Kč
ET 200SP	CPU 1512SP-1 PN, 400KB Prog., 2MB Data	6ES7512-1DM03-0AB0	1	Pieces	1	18 817,50	18 818 Kč
ET 200SP	ET 200SP, Busadapter BA 2xRJ45	6ES7193-6AR00-0AA0	2	Pieces	2	982,50	1 965 Kč
ET 200SP	SIMATIC OPC UA S7-1500 Small DL	6ES7823-0BE00-1BA0	1	Pieces	1	2 281,50	2 282 Kč
ET 200SP	SIMATIC S7 Memory Card, 12 MB	6ES7954-8LE04-0AA0	1	Pieces	1	3 430,00	3 430 Kč
ET 200SP	Communication processor CP 1543SP-1	6GK7543-6WX00-0XE0	1	Pieces	1	15 998,00	15 998 Kč
ET 200SP	ET 200SP, CM PTP, PU 1	6ES7137-6AA01-0BA0	1	Pieces	1	5 297,50	5 298 Kč
ET 200SP	BaseUnit Type A0, BU15-P16+A0+2D	6ES7193-6BP00-0DA0	3	Pieces	3	455,00	1 365 Kč
ET 200SP	ET 200SP, AI 8XI 2-/4-Wire Basic	6ES7134-6GF00-0AA1	5	Pieces	5	4 121,00	20 605 Kč
ET 200SP	BaseUnit Type A1, BU15-P16+A0+2D/T	6ES7193-6BP00-0DA1	2	Pieces	2	552,50	1 105 Kč
ET 200SP	BaseUnit Type A1, BU15-P16+A0+2B/T	6ES7193-6BP00-0BA1	4	Pieces	4	357,50	1 430 Kč
ET 200SP	ET 200SP, AQ 4xU/I ST	6ES7135-6HD00-0BA1	1	Pieces	1	3 753,80	3 754 Kč
ET 200SP	ET 200SP, DI 16x 24V DC ST, PU 1	6ES7131-6BH01-0BA0	8	Pieces	8	1 545,00	12 360 Kč
ET 200SP	BaseUnit Type A0, BU15-P16+A0+2B	6ES7193-6BP00-0BA0	8	Pieces	8	260,00	2 080 Kč

ET 200SP	ET 200SP, DQ 16x 24V DC/0,5A ST, PU 1	6ES7132-6BH01-0BA0	2 Pieces	2	Karta digitálních výstupů, 16x24Vdc/0,5A, standart	1 706,30	3 413 Kč
ET 200SP_2	Stand.sectional Rail 35mm, Length 483mm	6ES5710-8MA11	0 Pieces	0	Lišta pro SIMATIC, šířka 35mm, délka 483mm	0,00	0 Kč
ET 200SP_2	SITOP UPS1600/DC/24VDC/10A/USB	6EP4134-3AB00-1AY0	1 Pieces	1	Zdroj nepřerušného napájení SITOP UPS1600, DC 24 V/10 A s USB	4 322,50	4 323 Kč
ET 200SP_2	SITOP BAT1600/Battery module/24V/3.2AH	6EP4133-0GA00-0AY0	1 Pieces	1	SITOP BAT1600 DC 24 V 3.2 Ah Pb bateriový modul pro SITOP UPS1600	2 556,30	2 556 Kč
ET 200SP_2	ET 200SP, IM 155-6 PN Basic	6ES7155-6AR01-0AN0	1 Pieces	1	PROFINET interface module IM 155-6 PN Basic max. 16 I/O modules, 2x integrated RJ45 sockets PN security class 1	2 762,50	2 763 Kč
ET 200SP_2	ET 200SP, DI 16x 24V DC ST, PU 1	6ES7131-6BH01-0BA0	2 Pieces	2	Karta digitálních vstupů, 16x24Vdc, standart	1 462,50	2 925 Kč
ET 200SP_2	BaseUnit Type A0, BU15-P16+A0+2D	6ES7193-6BP00-0DA0	2 Pieces	2		455,00	910 Kč
ET 200SP_2	BaseUnit Type A0, BU15-P16+A0+2B	6ES7193-6BP00-0BA0	1 Pieces	1		260,00	260 Kč
ET 200SP_2	ET 200SP, DQ 16x24VDC/0,5A BA, PU 1	6ES7132-6BH00-0AA0	1 Pieces	1	Karta digitálních výstupů, 16x24Vdc/0,5A, standart	1 802,00	1 802 Kč
ET 200SP_2	ET 200SP, AI 8XI 2-/4-Wire Basic	6ES7134-6GF00-0AA1	1 Pieces	1	Karta analogových vstupů, 8x1,2-/4 vodičové, základní, 16bit	4 121,00	4 121 Kč
ET 200SP_2	BaseUnit Type A1, BU15-P16+A0+2D/T	6ES7193-6BP00-0DA1	1 Pieces	1		552,50	553 Kč
ScalanceXC100	SCALANCE XC106-2 (SC)	6GK5106-2BD00-2AC2	1 Pieces	1	konfigurovatelný switch Layer 2, 6x RJ45, 2x multimodový SC	11 520,00	11 520 Kč
ScalanceXC100_2	SCALANCE XC106-2 (SC)	6GK5106-2BD00-2AC2	1 Pieces	1	konfigurovatelný switch Layer 2, 6x RJ45, 2x multimodový SC	11 520,00	11 520 Kč
	Vystrojení do rozvaděče RM-NUK-1 v budově ČKV		1 sada		montážní práce na vystrojení rozvaděče výše uvedenými součástkami	38 600 Kč	38 600 Kč
	Vystrojení do rozvaděče ED v budově NUK		1 sada		montážní práce na vystrojení rozvaděče výše uvedenými součástkami	76 400 Kč	76 400 Kč
Celkem bez DPH							259 032 Kč

Harmonogram prací

- 1.6 objednání materiálu dle rozpisu
- 15.6 zahájení výroby rozvaděčů a ovládacích skříní
- 22.6 předání pracoviště
- 24.6 návoz materiálu
- 29.6 – 27.7 nástup na montáž, montáž kabelových žlabů
- 3.8 – 14.8 osazení komponentů, usazení rozvaděčů a ovládacích skříní, tahání kabelů
- 17.8 – 28.8 zapojování kabelů
- 7.9 odzkoušení signálu s programátorem
- revizní zkouška
- příprava podkladů pro předání a převzetí stavby , nejpozději do 31.10.2026