

Smlouva o dílo –rekonstrukce strojní části VS 863

č. S23_028

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, (dále jen „občanský zákoník“), ve znění pozdějších předpisů

Název díla: „Rekonstrukce strojní části VS 863“

TEPO s.r.o.

se sídlem na adrese Mostecká 3210, 272 01 Kladno - Sítňá, společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, vložka 33933, oddíl C

IČO: 49827065

DIČ: CZ49827065

zastoupená: Ing. Petrem Schönfeldem, jednatelem

jako objednatel (dále jen „objednatel“ nebo „TEPO“)

a

Intermont, Opatrný, s.r.o.

se sídlem na adrese Mostecká 1973, 431 11 Jirkov

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, vložka 5877, oddíl C

IČO: 49900854

DIČ: CZ49900854

zastoupená: Ing. Markem Opatrným, jednatelem
Ing. Danielelem Opatrným, jednatelem

jako zhotovitel (dále jen „zhotovitel“)

uzavírají níže uvedeného dne tuto smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“):

Článek I.

Význam a účel smlouvy

1. Plnění zhotovitele podle této smlouvy je rekonstrukce strojní části výměňkové stanice 863.

2. Na řádném a včasném splnění závazku zhotovitele vůči objednateli podle této smlouvy závisí též řádné a včasné splnění závazku objednatele jako dodavatele tepla a teplé vody v rámci Statutárního města Kladna.
3. Strany se zavazují účinně spolupracovat k dosažení účelu této smlouvy, a to v rozsahu, v jakém lze takovou spoluprací při plnění jejich závazků rozumně očekávat.

Článek II.

Předmět smlouvy

1. Touto smlouvou se zhotovitel zavazuje provést pro objednatele dílo spočívající v rekonstrukce strojní části výměňkové stanice 863 (dále jen „dílo“) a objednatel se zavazuje k zaplacení ceny díla.
2. Předmětem díla je dále provedení, dodání a zajištění všech činností, prací, služeb, věcí a dodávek, nutných k realizaci díla. Jedná se zejména o povinnost:
 - před zahájením prací předložit objednateli k odsouhlasení technologický postup prací;
 - před zahájením prací se technik zúčastní schůzky tzv. pre-start meetingu;
 - zajištění lešení, přesunů hmot, dopravy materiálů;
 - provedení a udržování opatření k ochraně díla před poškozením nebo znečištěním činností zhotovitele v průběhu provádění díla až do jeho předání objednateli;
 - provedení a udržování opatření k ochraně ostatních konstrukcí na stavbě před poškozením nebo znečištěním činností zhotovitele v průběhu provádění díla;
 - zajištění veškerých potřeb vyplývajících z požadavků BOZP;
 - každodenní úklid včetně třídění vzniklého odpadu.
3. Dílo je vymezeno v Položkovém rozpočtu, kterou objednatel předal zhotoviteli před uzavřením této smlouvy. Položkový rozpočet je jako příloha č. 1 nedílnou součástí této smlouvy.
4. Zhotovitel provede dílo v souladu s touto smlouvou včetně jejích příloh, oprávněnými pokyny objednatele při provádění díla, s výrobní projektovou dokumentací a dále v souladu s právními předpisy, ČSN a dalšími platnými českými technickými normami, které se vztahují k materiálům a činnostem prováděným na základě této smlouvy, včetně technických norem, které nejsou obecně závazné, a s rozhodnutími, zejména stavebním povolením, se stanovisky nebo jinými opatřeními orgánů veřejné správy a dále pak v souladu s případnými změnami projektu, protokolárně předanými zhotoviteli v průběhu provádění díla.

Článek III.

Zkoušky předmětu díla

1. Součástí závazku zhotovitele provést dílo podle této smlouvy je provedení zkoušek funkčnosti díla. Náklady na provedení zkoušek předmětu díla jsou zahrnuty v ceně díla.
2. Zhotovitel je povinen informovat objednatele o plánovaném provedení přezkoušení díla min. 5 dnů předem, objednatel má právo účastnit se zkoušek díla.

3. V případě, že zhotovitel neprovede přezkoušení díla, je přezkoušení oprávněn provést sám objednatel, a to na náklady a riziko zhotovitele.
4. Pokud některá část díla u zkoušky neuspěje, je objednatel oprávněn požadovat odstranění předmětných nedostatků a vad příslušné části díla a následně opakované provedení zkoušek díla, a to na náklady zhotovitele a bez vlivu na termíny plnění zhotovitele uvedené v této smlouvě.
5. Objednatel je dále oprávněn kdykoli kontrolovat provádění díla. K vykonání takové kontroly má objednatel přístup na staveniště, jakož i do dílen a skladišť mimo staveniště, kde se vyrábějí nebo nacházejí věci určené k provádění díla.

Článek IV.

Doba a místo plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v této lhůtě:
 - zahájení provádění díla: den následující po uveřejnění této smlouvy v registru smluv.
 - dokončení díla a předání předmětu díla objednateli: do 29. 12. 2023.
 - místem plnění závazku zhotovitele provést e výměňková stanice 863 na adrese Polská parc. č. 3232, Kladno.

Článek V.

Cena díla a platební podmínky

1. Cena díla se sjednává ve výši určené podle skutečného rozsahu plnění zhotovitele při provádění díla a jednotkových cen uvedených v Položkovém rozpočtu zhotovitele, které jsou jako příloha č. 1 nedílnou součástí této smlouvy. Celková výše ceny díla však nesmí přesáhnout **3.848.978,- Kč bez DPH** (slovy: Tři miliony osm set čtyřicet osm tisíc devět set sedmdesát osm korun českých).
2. Smluvní strany se dále dohodly, že náklady související s provozem zařízení staveniště (především elektrická energie, vodné a stočné, sociální zařízení, ostraha staveniště, staveništní) nebudou zhotoviteli účtovány.
3. V ceně díla jsou již zcela zahrnuty a promítnuty veškeré náklady, které zhotoviteli v souvislosti s touto smlouvou a jejím plněním vznikly nebo vzniknou, zejména poplatky za zábor a další náklady nutné k řádné realizaci díla. Cena díla dále zahrnuje náklady na případné sankce, pokuty, poplatky, penále.
4. Cena obsahuje veškeré práce a materiály, které jsou zapotřebí k řádnému zhotovení díla v celém jeho rozsahu, rozsahu výrobní projektové dokumentace, veškeré práce neuvedené, ale nezbytné k řádnému provedení díla nebo jeho dokončení a jiné, které zhotovitel ke dni uzavření smlouvy mohl při vynaložení veškeré odborné péče předvídat, jsou považovány za součást předmětu díla
5. Zhotovitel není oprávněn vznášet jakékoli nároky z důvodu nesplnění své povinnosti či opomenutí.
6. Veškeré případné vícenáklady, které vyplynou v průběhu stavby a pokud nebudou vyvolány dodatečnými požadavky objednatele nebo realizační dokumentace, jsou součástí celkové ceny a nebudou zvlášť hrazeny.

7. Zhotovitel se zavazuje, že jednotkové ceny zhotovitele sjednané stranami v této smlouvě budou použity pro ocenění a odsouhlasení každé změny díla prováděné dle této smlouvy.
8. V průběhu provádění díla je zhotovitel oprávněn vystavovat dílčí faktury s částkami odpovídajícími rozsahu plnění, která pro objednatele provedl v předchozím kalendářním měsíci. Podkladem pro vystavení dílčí faktury je soupis prací písemně odsouhlasený objednatelem. Takový soupis prací musí obsahovat přehled plnění provedených zhotovitelem v předchozím kalendářním měsíci a oceněných podle jednotkových cen uvedených ve smlouvě a vyplněné identifikační údaje včetně správného čísla výměníku, čísla smlouvy. Objednatel souhlas se soupisem prací odmítne, jestliže soupis prací obsahuje plnění, která zhotovitel neprovedl, nebo vadná plnění anebo jiné nesprávné údaje. Soupis prací písemně odsouhlasený objednatelem je přílohou dílčí faktury. Za den uskutečnění dílčího zdanitelného plnění se považuje vždy den písemného odsouhlasení, tj. podepsání, soupisu prací objednatelem.
9. Souhlas objednatele se soupisem prací, který je podkladem pro vystavení dílčích měsíčních faktur, ani platby dílčích měsíčních faktur nenahrazují převzetí fakturovaných plnění objednatelem.
10. Po předání a převzetí předmětu díla vystaví zhotovitel konečnou fakturu s vyúčtováním částek, na které vystavil dílčí měsíční faktury. Přílohou konečné faktury je soupis prací za kalendářní měsíc, v němž došlo k předání a převzetí předmětu díla, písemně odsouhlasený objednatelem a zápis o předání a převzetí předmětu díla.
11. Zhotovitel má právo vystavovat dílčí faktury a konečnou fakturu nanejvýš až do částky odpovídající celkové ceně díla sjednané ve smlouvě.
12. Faktury jsou splatné ve lhůtě 14 kalendářních dnů ode dne doručení faktury objednateli na fakturační adresu objednatele uvedenou v této smlouvě. Při dodržení podmínek zákona je zhotovitel oprávněn doručovat faktury i elektronicky na adresu: fakturace@tepo.cz.
13. Jestliže faktury nebudou obsahovat náležitosti stanovené právními předpisy a touto smlouvou, včetně stanovených příloh, nebo jestliže údaje v ní uvedené nebudou správné, je objednatel oprávněn vrátit ji ve lhůtě splatnosti zhotoviteli s uvedením chybějících náležitostí nebo nesprávných údajů. V takovém případě se přeruší lhůta splatnosti a počne běžet znovu od počátku doručením opravené faktury objednateli.
14. Zveřejní-li příslušný správce daně v souladu s § 106a Zákona o DPH způsobem umožňujícím dálkový přístup skutečnost, že zhotovitel je nespolehlivým plátcem, nebo má-li být platba za zdanitelné plnění uskutečněné zhotovitelem (plátcem DPH) v tuzemsku poskytnuta zcela nebo zčásti bezhotovostním převodem na účet vedený poskytovatelem platebních služeb mimo tuzemsko, je společnost TEPO oprávněna zadržet z každé fakturované platby za poskytnuté zdanitelné plnění daň z přidané hodnoty a tuto (aniž k tomu bude vyzván jako ručitel) uhradit za zhotovitele příslušnému správci daně. Po provedení úhrady daně z přidané hodnoty příslušnému správci daně v souladu s tímto odstavcem, je úhrada zdanitelného plnění zhotoviteli bez příslušné daně z přidané hodnoty (tj. pouze základu daně), která bude společností TEPO řádně a včas uhrazena zhotoviteli, Smluvními stranami považována za řádnou úhradu dle Smlouvy (tj. základu daně i výše daně z přidané hodnoty) a zhotoviteli nevzniká žádný nárok na úhradu případných úroků z prodlení, náhrady škody nebo jakýchkoli dalších sankcí vůči společnosti TEPO.

Článek VI.

Způsob provádění díla

1. Zhotovitel nese odpovědnost za pravidelný každodenní úklid po své činnosti a případné škody vzniklé na přístupových cestách v blízkosti staveniště, pokud tyto byly znečištěny a/nebo případně poškozeny v důsledku činnosti zhotovitele. Pokud zhotovitel nezajistí výše uvedené v tomto bodě, bude zhotovitel upozorněn a žádán o nápravu. Pokud ani poté nedojde k nápravě, bude pravidelný úklid a oprava škod provedena třetí stranou a náklady přeúčtovány zhotoviteli.
2. Zhotovitel se zavazuje, že vynaloží maximální úsilí na omezení stavebního odpadu.
3. Objednatel je oprávněn provádění díla s okamžitou platností přerušit, jestliže zjistí, že zhotovitel provedl jakoukoli část díla v rozporu s touto smlouvou bez vlivu na cenu a termín dokončení díla dle této smlouvy a zhotovitel je povinen toto přerušení respektovat. Po odstranění takto zjištěných nedostatků a vad budou práce bez zbytečného odkladu obnoveny.

Článek VII.

Změny díla

1. Objednatel je oprávněn písemnou žádostí adresovanou zhotoviteli požadovat změnu díla.
2. Nejpozději ve lhůtě 5 pracovních dnů od doručení žádosti objednatele vypracuje zhotovitel návrh změny díla, který bude zahrnovat zejména:
 - a. popis nezbytných prací,
 - b. harmonogram realizace prací,
 - c. vliv na dobu provádění díla,
 - d. vliv na cenu díla.
3. Písemné schválení návrhu zhotovitele na změnu díla objednatelem je nezbytným předpokladem pro vydání písemného tzv. změnového listu ze strany objednatele.
4. Zhotovitel není oprávněn realizovat žádnou změnu díla bez vydání změnového listu.
5. V případě, že bude objednatel požadovat změnu díla v důsledku porušení smlouvy z důvodů vážnoucích na straně zhotovitele, bude změna provedena zhotovitelem výhradně na jeho vlastní náklady. Ohledně změnových listů bude následně uzavřen dodatek ke smlouvě, jenž bude mít toliko evidenční charakter.

Článek VIII.

Předání a převzetí předmětu díla

1. Objednatel je povinen převzít v předem oznámeném termínu i nedokončené dílo, které je ale provozuschopné. Nedostatky budou uvedené v zápisu o předání a převzetí díla, včetně uvedení termínu, do kterého budou odstraněny. V případě, že zhotovitel neodstraní vady díla uvedené v zápisu o předání a převzetí předmětu díla v oboustranně dohodnuté lhůtě, je objednatel oprávněn odstranit předmětné vady sám na náklady zhotovitele nebo zaslat zhotoviteli písemné oznámení o akceptaci díla s příslušnou vadou a přiměřeném snížení ceny díla s ohledem na povahu vady, nebo uplatňovat smluvní pokuty.

2. Předávací protokol, jehož součástí jsou i provedené provozní zkoušky, prohlášení o shodě materiálů a dokumentace technologického vybavení (pasporty, záruční listy) předá zhotovitel objednateli v elektronické (1x) i písemné (1x) podobě.
3. Zhotovitel tímto bere na vědomí oprávněnost objednatele kdykoli během 6 měsíců ode dne předání a převzetí díla mezi ním a stavebníkem požadovat, aby zhotovitel provedl dodatečné práce na předmětu díla. V takovém případě se zavazuje veškeré požadované práce provést, a to za stejných podmínek sjednaných v této smlouvě vč. sjednaných smluvních pokut pro případ nesplnění některého z požadavků objednatele zhotovitelem. Nejpozději do 5 pracovních dnů od žádosti objednatele předloží zhotovitel návrh, který bude zahrnovat zejména:
 - a. popis prací,
 - b. cenu prací,
 - c. dobu provádění díla,
 - d. zahájení provádění díla.

Článek IX.

Odpovědnost za vady

1. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude mít vlastnosti stanovené touto smlouvou a příslušnými právními předpisy. Nelze-li takto některé vlastnosti díla stanovit, zavazuje se zhotovitel, že dílo bude mít vlastnosti obvyklé. Zhotovitel poskytuje smluvní záruku za jakost, že dílo bude mít všechny vlastnosti smluvené nebo obvyklé po dobu 24 měsíců, a to vše od předání a převzetí celého předmětu díla objednatelem.
2. Cena díla obsahuje i činnosti spojené s pravidelnými kontrolami a revizemi po dobu záruční lhůty, t.j. 24 měsíců po řádném předání a převzetí díla.
3. Po záruční dobu je objednatel oprávněn uplatnit reklamaci jak zjevných vad, které má dílo v době jeho předání, tak i vad skrytých.
4. Má-li Předmět plnění po předání díla vady, má společnost TEPO, dle své volby právo:
 - a) na odstranění vady dodáním nového Předmětu plnění bez vady, nebo
 - b) na odstranění vady dodáním chybějící části Předmětu plnění, nebo
 - c) na odstranění vady výměnou vadné části Předmětu plnění, nebo
 - d) na odstranění vady opravou Předmětu plnění, nebo
 - e) na přiměřenou slevu z Ceny (nedohodnou-li se Smluvní strany jinak, činí přiměřená sleva z Ceny 20 % z Ceny Předmětu plnění, na němž se vada projevila), nebo
 - f) odstoupit od smlouvy, po marném uplynutí smluvené lhůty pro odstranění vady, které je zhotoviteli doručeno písemnou formou, doručenou doporučenkou poštou

Článek X.

Doručování

1. Veškerá oznámení zasílaná mezi stranami v souladu s touto smlouvou musí mít písemnou formu a lze je doručovat osobně, elektronicky, kurýrní službou nebo doporučenou poštou.
2. Písemnosti se považují za přijaté příslušným adresátem:

- a. prvním pracovním dnem po doručení, pokud bylo doručováno osobně, elektronickou poštou nebo kurýrní službou,
- b. třetím pracovním dnem po doručení, pokud bylo doručováno doporučenou poštou.

Článek XI.

Odstoupení od smlouvy

Odstoupí-li zhotovitel od smlouvy z důvodu, že objednatel trvá na provedení díla i podle zřejmě nevhodného příkazu nebo i s použitím zřejmě nevhodné věci i po zhotovitelově upozornění, strany se vypořádají ke dni odstoupení od smlouvy, na základě oboustranné písemné dohody.

Objednatel má právo odstoupit od smlouvy, vedle jiných ujednání a zákonných ustanovení, také v případě, kdy prodlení zhotovitele s provedením bezvadného díla překročí 14 kalendářních dnů.

Článek XII.

Smluvní pokuty

V případě nesplnění některého z požadavků objednatele zhotovitelem má objednatel právo na zaplacení a zhotovitel povinnost zaplatit následující smluvní pokuty:

- Nesplnění termínu dokončení a předání díla: 0,5% z celkové ceny díla bez DPH/den

V případě nesplnění některého z povinností objednatele má zhotovitel právo na zaplacení a objednatel povinnost zaplatit následující smluvní pokuty:

- Úhrada díla po splatnosti doručené faktury: 0,5% z celkové ceny díla bez DPH/den

Veškeré smluvní pokuty jsou uvedeny v Kč bez DPH.

Smluvní strany se dohodly, že maximální výše pokut i kumulovaných je omezena 10% z ceny díla bez DPH, tím však není dotčeno právo na náhradu škody způsobené porušením povinností utvrzených smluvní pokutou.

Článek XIII.

Oprávněné osoby

1. Určeným zástupcem objednatele při provádění díla ve věcech smluvních je Ing. Petr Schönfeld, ve věcech realizačních je Michal Kovařík, tel: [REDACTED], email: [REDACTED]
2. Určeným zástupcem zhotovitele při provádění díla ve věcech smluvních je Ing. Marek Opatrný, ve věcech realizačních je Vilém Handl, tel: [REDACTED], email: [REDACTED]

Článek XIV.

Závěrečná ustanovení

1. Zhotovitel prohlašuje, že je pojištěn odpovědností za škodu pojištěním podnikatelských rizik v minimální výši 5.000.000,- Kč. Smlouva o pojištění podnikatelských rizik zhotovitele je přílohou č.2 této smlouvy.
2. Je-li nebo stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatné nebo neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení této smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ustanovení neplatné nebo neúčinné ustanovením platným a účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému ekonomickému účelu ustanovení neplatného nebo neúčinného. Do té doby platí úprava příslušných právních předpisů. Jestliže dojde ke změně závazku soudem, objednatel má právo od smlouvy odstoupit. Objednatel má právo od smlouvy odstoupit i v případě, ukáže-li se, že cena byla ujednána v rozporu s právními předpisy.
3. Obsah závazku vzniklého na základě této smlouvy lze změnit nebo zrušit jen písemně, nevyplývá-li z jejích ustanovení něco jiného. Kterákoli ze smluvních stran je oprávněna namítnout nedostatek formy i v případě, že již bylo plněno.
4. Smluvní strany sjednávají, že v právním vztahu založeném touto smlouvou mají dispozitivní ustanovení zákona přednost před obchodními zvyklostmi. Smluvní strany se dohodly, že se jejich závazky z této smlouvy řídí právem České republiky. Smluvní strany se dále dohodly, že veškeré spory vzniklé z této smlouvy nebo v souvislosti s ní předloží k rozhodnutí věcně příslušnému soudu České republiky. Místní příslušnost soudu se řídí sídlem objednatele v době uzavření této smlouvy.
5. Tato smlouva včetně příloh vyjadřuje shodu stran dosaženou v rámci jednání o uzavření smlouvy. Strany projednaly a souhlasí se smlouvou jako celkem stejně tak i s každým jednotlivým ustanovením. Smlouva vyjadřuje společnou vůli stran, a proto případnou neplatnost smlouvy nebo kteréhokoliv ustanovení smlouvy nezpůsobila ani jedna strana.
6. Za účelem plnění práv a povinností vyplývajících ze Smlouvy nebo vzniklých v souvislosti se Smlouvou si Smluvní strany navzájem předávají nebo mohou předávat osobní údaje (dále jen „osobní údaje“) ve smyslu čl. 4 odst. 1 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. dubna 2016, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů), (dále jen „GDPR“) subjektů údajů, kterými jsou zejména zástupci, zaměstnanci nebo zákazníci druhé Smluvní strany či jiné osoby pověřené druhou Smluvní stranou k výkonu či plnění práv a povinností vyplývajících ze Smlouvy nebo vzniklých v souvislosti se Smlouvou. Přejímající Smluvní strana je tak vzhledem k předávaným osobním údajům v pozici správce.
7. Účelem předání osobních údajů je plnění Smlouvy. Smluvní strany prohlašují, že předávané osobní údaje budou zpracovávat pouze k naplnění tohoto účelu, a to v souladu s platnými právními předpisy, zejména v souladu s GDPR.
8. Smluvní strany prohlašují, že pro předání osobních údajů druhé Smluvní straně disponují platným právním titulem v souladu s čl. 6 odst. 1 GDPR.
9. Smluvní strany berou na vědomí, že za účelem plnění Smlouvy může docházet k předání osobních údajů z přejímající Smluvní strany třetí osobě, zejména osobě,

prostřednictvím které přejímající Smluvní strana vykonává či plní práva a povinnosti vyplývající ze Smlouvy nebo vzniklá v souvislosti se Smlouvou. Za plnění povinností ze Smlouvy se považuje zejména zajištění dodání Předmětu plnění dle Smlouvy, či jiné úkony týkající se předmětu Smlouvy.

10. Předávající Smluvní strana zajistila nebo zajistí splnění veškerých zákonných podmínek nezbytných pro předání osobních údajů vůči subjektům údajů, zejména informuje subjekty údajů o skutečnosti, že došlo k předání konkrétních osobních údajů přejímající Smluvní straně, a to za účelem plnění Smlouvy.
11. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího uzavření a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv ve smyslu zákona o registru smluv.
12. Pro vyloučení všech pochybností smluvní strany výslovně konstatují, že v souladu s jejich předchozími ujednáními se podmínky sjednané v této smlouvě považovaly za dohodnuté, závazné, platné a účinné již před uzavřením této smlouvy.
13. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopísech, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom.
14. Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy:
 - 1) Položkový rozpočet
 - 2) Pojištění podnikatelských rizik Zhotovitele
15. V případě rozporu této smlouvy s obsahem jejích příloh má vždy přednost tato smlouva. V případě rozporu mezi přílohami má přednost příloha s nižším pořadovým označením.
16. Smlouva neobsahuje obchodní tajemství žádné ze Smluvních stran ani jiné informace vyloučené z povinnosti uveřejnění a je včetně jejích příloh způsobilá k uveřejnění v registru smluv ve smyslu zákona o registru smluv a Smluvní strany s uveřejněním Smlouvy, včetně jejích příloh, souhlasí. Uveřejnění v registru smluv zajistí objednatel.

V Kladně dne 29.6.2023



.....
za objednatele

Ing. Petr Schönfeld, jednatel
TEPO s.r.o.



za zhotovitele

Ing. Marek Opatrný, jednatel
Ing. Daniel Opatrný, jednatel
Intermont, Opatrný, s.r.o.

Počet příloh: 2

- Příloha č.1 – Položkový rozpočet
- Příloha č.2 - Pojištění podnikatelských rizik Zhotovitele

Příloha č. 1

Položkový rozpočet - rekapitulace

Název výběrového	VŘ23_004 - Rekonstrukce VS 863	Objednatel: TEPO, s.r.o., Mostecká 3210, Kladno, 272 01
Zhotovitel název:	Intermont Opatrný s.r.o.	Objednatel IČ: 49827065
Zhotovitel sídlo:	Mostecká 1973, Jirkov 431 11	
Zhotovitel IČ:	49900854	

Objekt	Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč) - dodávka	Náklady (Kč) - Montáž	Náklady (Kč) - celkem
	11	Přípravné práce	0,00	115 676,01	115 676,01
	713	Izolace tepelné	25 804,50	121 390,24	147 194,74
	722	Vnitřní vodovod	102 796,29	73 471,16	176 267,45
	732	Strojovny	48 858,10	47 859,88	96 717,98
	733	Rozvod potrubí	277 783,78	194 359,74	472 143,52
	734	Armatury	97 311,79	398 674,74	495 986,53
	953	Ostatní práce a konstrukce	0,00	141 622,94	141 622,94
	783	Nátěry	11 933,56	27 442,01	39 375,57
		Ostatní materiál	2 163 993,26	0,00	2 163 993,26
				Celkem:	3 848 978,00

Příloha č. 1

Položkový rozpočet

Název výběrového řízení: **VŘ23_004 - Rekonstrukce VS 863**

Objednatel: TEPO, s.r.o., Mostecká 3210, Kladno, 272 01

Zhotovitel název: **Intermont Opatrný s.r.o.**

Objednatel IČ: 49827065

Zhotovitel sídlo: **Mostecká 1973, Jirkov 431 11**

Zhotovitel IČ: **49900854**

Č	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (Kč)			Cenová soustava
						Dodávka	Montáž	Celkem	
	11	Přípravné práce				0,00	115 676,01	115 676,01	
1	1111199VD	Demontáže systému teplé vody <i>Varianta: 5xOVS, 4xVV2UH, izolace, potrubí, armatury</i>	kpl	1,000	103 285,80	0,00	103 285,80	103 285,80	
2	1111199VD	Propojení provozu za provozu	kpl	1,000	12 390,21	0,00	12 390,21	12 390,21	
	713	Izolace tepelné				25 804,50	121 390,24	147 194,74	
3	713461121R00	Montáž izolace potrubí-skružemi za stud., 1vrstvá do DN 50	m	71,000	430,71	3 830,92	26 749,49	30 580,41	RTS I / 2021
4	713461121R00	Montáž izolace potrubí-skružemi za stud., 1vrstvá do DN 100	m	131,000	430,71	7 068,30	49 354,71	56 423,01	RTS I / 2021
5	713461121R00	Montáž izolace potrubí-skružemi za stud., 1vrstvá do DN 150	m	32,000	430,71	1 726,72	12 056,00	13 782,72	RTS I / 2021
6	713461161R00	Montáž izolace armatur do DN 50	kus	38,000	682,20	7 664,84	18 258,76	25 923,60	RTS I / 2021
7	713461161R00	Montáž izolace armatur do DN 100	kus	10,000	682,20	2 017,03	4 804,97	6 822,00	RTS I / 2021
8	713461161R00	Montáž izolace armatur do DN 150	kus	4,000	682,20	806,82	1 921,98	2 728,80	RTS I / 2021
9	713311122R00	Izolace tepelné těles rozdělovačů a sběračů	m2	2,000	305,10	32,45	577,75	610,20	RTS I / 2021
10	713391193R00	Izolace JAC páskou	m	400,000	25,81	2 657,42	7 666,58	10 324,00	RTS I / 2021
	722	Vnitřní vodovod				102 796,29	73 471,16	176 267,45	
11	722269113R00	Montáž vodoměru závitového jednovt. suchob. G1"	kus	1,000	1 087,52	557,91	529,61	1 087,52	RTS I / 2021
12	722130236R00	Potrubí z trub.závit.pozink.svařovan. 11343, DN 50	m	65,000	1 113,63	37 551,02	34 834,93	72 385,95	RTS I / 2021
13	722130239R00	Potrubí z trub.závit.pozink.svařovan. 11343, DN 100	m	42,000	2 310,54	64 600,37	32 442,31	97 042,68	RTS I / 2021
14	722131929R00	Montáž kolen, T kus, vsuvky Zn	sbr	30,000	191,71	86,99	5 664,31	5 751,30	RTS I / 2021
	732	Strojovny				48 858,10	47 859,88	96 717,98	
15	732111139R00	Tělesa rozdělovačů a sběračů DN 200 dl 1m	kus	2,000	8 555,26	10 916,90	6 193,62	17 110,52	RTS I / 2021
16	732219318R00	Montáž ohříváků vody stojat. do 4000 l	soubor	4,000	11 708,29	21 625,96	25 207,20	46 833,16	RTS I / 2021
17	732229631R00	Montáž výměníku deskového	soubor	2,000	11 763,55	14 013,73	9 513,37	23 527,10	RTS I / 2021
18	732329213R00	Montáž nádoby expanzní tlakové do 50 l	soubor	1,000	813,74	64,31	749,43	813,74	RTS I / 2021
19	732329129R00	Montáž nádoby expanzní beztlaké 4hran. 1000 l	soubor	1,000	1 571,38	186,15	1 385,23	1 571,38	RTS I / 2021
20	732429116R00	Montáž čerpadel oběhových DN 100	soubor	2,000	3 431,04	2 051,05	4 811,03	6 862,08	RTS I / 2021
	733	Rozvod potrubí				277 783,78	194 359,74	472 143,52	
21	733111114R00	Potrubí závit. bežešvé běžné v kotelnách DN 20	m	73,000	488,78	13 845,24	21 835,70	35 680,94	RTS I / 2021
22	733111118R00	Potrubí závit. bežešvé běžné v kotelnách DN 50	m	16,000	1 328,99	10 897,38	10 366,46	21 263,84	RTS I / 2021
23	733121225R00	Potrubí hladké bežešvé v kotelnách D 89 x 3,6 mm	m	43,000	2 469,94	62 895,31	43 312,11	106 207,42	RTS I / 2021
24	733121228R00	Potrubí hladké bežešvé v kotelnách D 108 x 4,0 mm	m	44,000	3 243,05	91 169,62	51 524,58	142 694,20	RTS I / 2021
25	733121235R00	Potrubí hladké bežešvé v kotelnách D 159 x 4,5 mm	m	32,000	4 462,14	97 307,50	45 480,98	142 788,48	RTS I / 2021
26	733123125R00	Příplatek za zhotovení přípojek D 89 x 3,6 mm	kus	2,000	891,06	0,00	1 782,12	1 782,12	RTS I / 2021
27	733123132R00	Příplatek za zhotovení přípojek D 150	kus	2,000	1 814,65	0,00	3 629,30	3 629,30	RTS I / 2021
28	733141102R00	Odvzdušňovací nádoby z trub. ocelových do DN 50	kus	7,000	882,22	1 389,32	4 786,22	6 175,54	RTS I / 2021
29	733123132R00	Příplatek za zhotovení přípojek D 50	kus	4,000	1 814,65	0,00	7 258,60	7 258,60	RTS I / 2021
30	733190106R00	Tlaková zkouška potrubí DN 32	m	73,000	11,23	18,92	800,87	819,79	RTS I / 2021

31	733190108R00	Tlaková zkouška potrubí DN 50	m	16,000	17,13	6,46	267,62	274,08	RTS I / 2021
32	733190225R00	Tlaková zkouška ocelového hladkého potrubí D 89	m	43,000	23,19	41,34	955,83	997,17	RTS I / 2021
33	733190232R00	Tlaková zkouška ocelového hladkého potrubí D 133	m	44,000	31,03	104,41	1 260,91	1 365,32	RTS I / 2021
34	733190235R00	Tlaková zkouška ocelového hladkého potrubí D 159	m	32,000	37,71	108,28	1 098,44	1 206,72	RTS I / 2021
	734	Armatury				97 311,79	398 674,74	495 986,53	
35	734109211R00	Montáž přírub. armatur, 2 příruby, PN 1,6, DN 25	soubor	3,000	875,63	1 356,76	1 270,13	2 626,89	RTS I / 2021
36	734109214R00	Montáž přírub. armatur, 2 příruby, PN 1,6, DN 50	soubor	12,000	2 120,20	13 577,81	11 864,59	25 442,40	RTS I / 2021
37	734109215R00	Montáž přírub. armatur, 2 příruby, PN 1,6, DN 65	soubor	3,000	2 486,46	3 875,81	3 583,57	7 459,38	RTS I / 2021
38	734109216R00	Montáž přírub. armatur, 2 příruby, PN 1,6, DN 80	soubor	3,000	3 598,98	6 104,24	4 692,70	10 796,94	RTS I / 2021
39	734109217R00	Montáž přírub. armatur, 2 příruby, PN 1,6, DN 100	soubor	9,000	4 398,91	19 152,11	20 438,08	39 590,19	RTS I / 2021
40	734109220R00	Montáž přírub. armatur, 2 příruby, PN 1,6, DN 200	soubor	2,000	10 008,23	12 540,94	7 475,52	20 016,46	RTS I / 2021
41	734109318R00	Montáž přírub. armatur se 2 přírub. PN 2,5-4,0, DN 125	soubor	2,000	6 282,98	7 079,78	5 486,18	12 565,96	RTS I / 2021
42	734109311R00	Montáž přírub. armatur se 2 přírub. PN 2,5-4,0, DN 15	soubor	19,000	819,79	8 285,40	7 290,61	15 576,01	RTS I / 2021
43	734109313R00	Montáž přírub. armatur se 2 přírub. PN 2,5-4,0, DN 40	soubor	2,000	1 759,25	2 007,42	1 511,08	3 518,50	RTS I / 2021
44	734109315R00	Montáž přírub. armatur se 2 přírub. PN 2,5-4,0, DN 65	soubor	2,000	3 325,23	3 467,77	3 182,69	6 650,46	RTS I / 2021
45	734109316R00	Montáž přírub. armatur se 2 přírub. PN 2,5-4,0, DN 80	soubor	6,000	4 048,64	13 119,88	11 171,96	24 291,84	RTS I / 2021
46	734172112R00	Mezikusy z ocel. trubek hlad., PN 0,6 DN 25-montáž	soubor	6,000	1 178,46	0,00	7 070,76	7 070,76	RTS I / 2021
47	734172114R00	Mezikusy z ocel. trubek hlad., PN 0,6 DN 50-montáž	soubor	24,000	2 199,38	0,00	52 785,12	52 785,12	RTS II / 2020
48	734172116R00	Mezikusy z ocel. trubek hlad., PN 0,6 DN 65-montáž	soubor	6,000	2 660,06	0,00	15 960,36	15 960,36	RTS II / 2020
49	734172117R00	Mezikusy z ocel. trubek hlad., PN 0,6 DN 80-montáž	soubor	6,000	3 786,47	0,00	22 718,82	22 718,82	RTS I / 2021
50	734172118R00	Mezikusy z ocel. trubek hlad., PN 0,6 DN 100-montáž	soubor	18,000	4 615,11	0,00	83 071,98	83 071,98	RTS I / 2021
51	734172123R00	Mezikusy z ocel. trubek hlad., PN 0,6 DN 200-montáž	soubor	0,000	8 888,66	0,00	0,00	0,00	RTS I / 2021
52	734172112R00	Mezikusy z ocel. trubek hlad., PN 4,0 DN 15-montáž	soubor	38,000	1 178,46	0,00	44 781,48	44 781,48	RTS II / 2020
53	734172219R00	Mezikusy z ocel. trubek hlad., PN 4,0 DN 40-montáž	soubor	4,000	2 393,21	0,00	9 572,84	9 572,84	RTS I / 2021
54	734172213R00	Mezikusy z ocel. trubek hlad., PN 4,0 DN 65-montáž	soubor	4,000	1 731,21	0,00	6 924,84	6 924,84	RTS I / 2021
55	734172219R00	Mezikusy z ocel. trubek hlad., PN 4,0 DN 80-montáž	soubor	12,000	2 393,21	0,00	28 718,52	28 718,52	RTS I / 2021
56	734172235R00	Mezikusy z ocel. trub. hlad., PN 4,0 DN 125-montáž	soubor	4,000	9 356,70	0,00	37 426,80	37 426,80	RTS I / 2021
57	734209115R00	Montáž armatur závitových, se 2 závitů, G 1	kus	16,000	127,75	116,26	1 927,74	2 044,00	RTS I / 2021
58	734209118R00	Montáž armatur závitových, se 2 závitů, G 2	kus	4,000	241,94	90,34	877,42	967,76	RTS I / 2021
59	734391114R00	Kondenzační smyčky ČSN 13 7531.1	kus	10,000	508,04	3 409,56	1 670,84	5 080,40	RTS I / 2021
60	734419111R00	Montáž teploměru	kus	4,000	274,43	247,04	850,68	1 097,72	RTS I / 2021
61	734429101R00	Montáž tlakoměru	kus	10,000	279,53	2 160,64	634,66	2 795,30	RTS I / 2021
62	734419143R00	Montáž ventilu pod tlakoměr	kus	10,000	279,53	0,00	2 795,30	2 795,30	RTS I / 2021
63	734419148R00	Montáž ochranných jímek	kus	4,000	265,14	0,00	1 060,56	1 060,56	RTS I / 2021
64	734499212R00	Montáž návarků trubkozavít do G 3/4	kus	14,000	184,21	720,03	1 858,91	2 578,94	RTS I / 2021
	953	Ostatní práce a konstrukce				0,00	141 622,94	141 622,94	
65	9531199VD	Objímky-montáž	ks	50,000	421,02	0,00	21 051,00	21 051,00	
66	9531199VD	Úklid	kpl	1,000	8 260,14	0,00	8 260,14	8 260,14	
67	9531199VD	Staveništní přesun hmot	kpl	1,000	112 311,80	0,00	112 311,80	112 311,80	
	783	Nátěry				11 933,56	27 442,01	39 375,57	
68	783421110R00	Nátěr syntetický armatur do DN 100 mm dvojnásobný	kus	65,000	276,62	7 072,12	10 908,18	17 980,30	RTS I / 2021
69	783424140R00	Nátěr syntetický potrubí do DN 50 mm Z + 2x	m	6,000	64,03	74,64	309,54	384,18	RTS I / 2021
70	783425150R00	Nátěr syntetický potrubí do DN 100 mm Z + 2x	m	87,000	159,23	2 974,64	10 878,37	13 853,01	RTS I / 2021
71	783426160R00	Nátěr syntetický potrubí do DN 150 mm Z + 2x	m	32,000	223,69	1 812,16	5 345,92	7 158,08	RTS I / 2021
		Ostatní materiál				2 163 993,26	0,00	2 163 993,26	
72	4841725110	Deskový výměník Longtherm RMB-110-120-P25	kus	2,000	65 779,09	131 558,18	0,00	131 558,18	RTS II / 2019
73	4841725110	Stojánek RMB - 110	ks	2,000	10 619,03	21 238,06	0,00	21 238,06	RTS II / 2019
74	4841725110	Longtherm izolace RMB 110	kus	2,000	4 639,87	9 279,74	0,00	9 279,74	RTS II / 2019

75	4841725110	Rozdělovač horké vody DN 200, PN 40	kus	1,000	35 948,38	35 948,38	0,00	35 948,38	RTS II / 2019
76	4841725110	Sběrač horké vody DN 200, PN 40	kus	1,000	35 948,38	35 948,38	0,00	35 948,38	RTS II / 2019
77	4841725110	Ohřivač vody Aqua AF 3000/1	kus	4,000	238 512,09	954 048,36	0,00	954 048,36	RTS II / 2019
78	4841725110	Tlaková expanzní nádoba Reflex NG 50/6	kus	1,000	1 994,44	1 994,44	0,00	1 994,44	RTS II / 2019
79	4841725110	Tlaková expanzní nádoba Refix DT 1000/10	kus	1,000	131 917,47	131 917,47	0,00	131 917,47	RTS II / 2019
80	4841725110	Čerpadlo Grundfos Magma 3 100-60F PN 10	kus	2,000	63 037,15	126 074,30	0,00	126 074,30	RTS II / 2019
81	4841725110	Kolena černá, redukce DN 15-DN 159	kpl	1,000	2 903,95	2 903,95	0,00	2 903,95	RTS II / 2019
82	4841725110	Kolena, Tkus, vsuvky PZ	kpl	1,000	2 516,76	2 516,76	0,00	2 516,76	RTS II / 2019
83	4841725110	Ventil zpětný mezipř. DN 15 PN 40	kpl	3,000	371,49	1 114,47	0,00	1 114,47	RTS II / 2019
84	4841725110	Ventil pojistný přír. ARI-SAFE DN 20/ DN 32	kus	1,000	33 827,83	33 827,83	0,00	33 827,83	RTS II / 2019
85	4841725110	Ventil pojistný DUCO 1" x 1 1/4 "	kus	4,000	1 324,73	5 298,92	0,00	5 298,92	RTS II / 2019
86	4841725110	Ventil pojistný přír. ARI-SAFE DN 25/40	kus	2,000	33 971,11	67 942,22	0,00	67 942,22	RTS II / 2019
87	4841725110	Filtr D71118540 DN 15 PN40	kus	1,000	1 074,00	1 074,00	0,00	1 074,00	RTS II / 2019
88	4841725110	Havar.uzávěr HU 213 DN 80 PN 16+ et.pohon	kus	1,000	68 079,02	68 079,02	0,00	68 079,02	RTS II / 2019
89	4841725110	Ventil regulační RV 210, DN 40 PN 40+Zepadyn 670	kus	2,000	68 079,02	136 158,04	0,00	136 158,04	RTS II / 2019
90	4841725110	Ventil regulační RV 210, DN 65 PN 40+Zepadyn 670	kus	2,000	88 235,70	176 471,40	0,00	176 471,40	RTS II / 2019
91	4841725110	Klapka mezipřirubová uzav. DN 50 PN 16	kus	12,000	593,70	7 124,40	0,00	7 124,40	RTS II / 2019
92	4841725110	Klapka mezipřirubová uzav. DN 65 PN 16	kus	1,000	702,11	702,11	0,00	702,11	RTS II / 2019
93	4841725110	Klapka mezipřirubová uzav. DN 80 PN 16	kus	2,000	691,79	1 383,58	0,00	1 383,58	RTS II / 2019
94	4841725110	Přiruba DN 20 PN 16	ks	1,000	102,48	102,48	0,00	102,48	RTS II / 2019
95	4841725110	Přiruba DN 25 PN 16	ks	2,000	126,65	253,30	0,00	253,30	RTS II / 2019
96	4841725110	Přiruba DN 32 PN 16	ks	1,000	168,31	168,31	0,00	168,31	RTS II / 2019
97	4841725110	Přiruba DN 40 PN 16	ks	2,000	186,49	372,98	0,00	372,98	RTS II / 2019
98	4841725110	Přiruba DN 50 PN 16	ks	24,000	235,13	5 643,12	0,00	5 643,12	RTS II / 2019
99	4841725110	Přiruba DN 65 PN 16	ks	2,000	299,64	599,28	0,00	599,28	RTS II / 2019
100	4841725110	Přiruba DN 80 PN 16	ks	6,000	373,63	2 241,78	0,00	2 241,78	RTS II / 2019
101	4841725110	Přiruba DN 15 PN 40	ks	32,000	108,75	3 480,00	0,00	3 480,00	RTS II / 2019
102	4841725110	Přiruba DN 25 PN 40	ks	2,000	151,53	303,06	0,00	303,06	RTS II / 2019
103	4841725110	Přiruba DN 40 PN 40	ks	4,000	232,90	931,60	0,00	931,60	RTS II / 2019
104	4841725110	Přiruba DN 65 PN 40	ks	4,000	358,14	1 432,56	0,00	1 432,56	RTS II / 2019
105	4841725110	Přiruba DN 80 PN 40	ks	12,000	469,70	5 636,40	0,00	5 636,40	RTS II / 2019
106	4841725110	Přiruba DN 125 PN 40	ks	4,000	852,46	3 409,84	0,00	3 409,84	RTS II / 2019
107	4841725110	Klapka mezipřirubová uzav. DN 100 PN 16	kus	7,000	991,22	6 938,54	0,00	6 938,54	RTS II / 2019
108	4841725110	Klapka mezipřirubová uzav. DN 80 PN 40	kus	6,000	2 362,40	14 174,40	0,00	14 174,40	RTS II / 2019
109	4841725110	Solenoidový ventil 3/8" PN 25	kus	1,000	20 650,34	20 650,34	0,00	20 650,34	RTS II / 2019
110	4841725110	Kulový kohout Belimo R2015+servopohon DN 15	kus	1,000	5 663,12	5 663,12	0,00	5 663,12	RTS II / 2019
111	4841725110	Kulový kohout přírubový DN 15 PN 40	kus	13,000	1 419,71	18 456,23	0,00	18 456,23	RTS II / 2019
112	4841725110	Klapka mezipřirubová uzav. DN 125 PN 40	kus	2,000	6 304,68	12 609,36	0,00	12 609,36	RTS II / 2019
113	4841725110	Klapka mezipřirubová zpětná DN 65 PN 16	kus	2,000	686,62	1 373,24	0,00	1 373,24	RTS II / 2019
114	4841725110	Klapka mezipřirubová zpětná DN 100 PN 16	kus	2,000	2 271,54	4 543,08	0,00	4 543,08	RTS II / 2019
115	4841725110	Klapka mezipřirubová zpětná DN 200 PN 16	kus	2,000	3 371,17	6 742,34	0,00	6 742,34	RTS II / 2019
116	4841725110	Kulový kohout DN 15 R 250D	ks	15,000	171,42	2 571,30	0,00	2 571,30	RTS II / 2019
117	4841725110	Kulový kohout DN 20 R 250D	ks	1,000	266,49	266,49	0,00	266,49	RTS II / 2019
118	4841725110	Teploměr TR100, 0-120st.C/100mm	kus	3,000	380,64	1 141,92	0,00	1 141,92	RTS II / 2019
119	4841725110	Teploměr TR100, 0-200st.C/100mm	kus	1,000	380,64	380,64	0,00	380,64	RTS II / 2019
120	4841725110	Jímka teploměrová ocelová	kus	4,000	176,52	706,08	0,00	706,08	RTS II / 2019
121	4841725110	Manometr 6 bar	kus	7,000	310,68	2 174,76	0,00	2 174,76	RTS II / 2019
122	4841725110	Manometr 0-1 MPa	kus	1,000	380,74	380,74	0,00	380,74	RTS II / 2019

123	4841725110	Manometr 0-2,5 MPa	kus	2,000	310,68	621,36	0,00	621,36	RTS II / 2019
124	4841725110	Účko pod manometr	ks	10,000	222,04	2 220,40	0,00	2 220,40	RTS II / 2019
125	4841725110	Kohout pod manometr	kus	10,000	377,39	3 773,90	0,00	3 773,90	RTS II / 2019
126	4841725110	Vodoměr na teplou vodu 90st. DN 25	kus	1,000	7 698,73	7 698,73	0,00	7 698,73	RTS II / 2019
127	4841725110	Izolace Orsil M 60/40 s Al	m	71,000	205,33	14 578,43	0,00	14 578,43	RTS II / 2019
128	4841725110	Izolace Orsil M 76/40 s Al	m	20,000	233,45	4 669,00	0,00	4 669,00	RTS II / 2019
129	4841725110	Izolace Orsil M 89/40 s Al	m	33,000	252,41	8 329,53	0,00	8 329,53	RTS II / 2019
130	4841725110	Izolace Orsil M 108/40 s Al	m	44,000	291,65	12 832,60	0,00	12 832,60	RTS II / 2019
131	4841725110	Izolace Orsil M 89/50 s Al	m	34,000	315,85	10 738,90	0,00	10 738,90	RTS II / 2019
132	4841725110	Izolace Orsil M 133/50 s Al	m	28,000	397,58	11 132,24	0,00	11 132,24	RTS II / 2019
133	4841725110	Izolace Orsil M 159/50 s Al	m	4,000	461,02	1 844,08	0,00	1 844,08	RTS II / 2019
134	4841725110	Těsnění, matky, šrouby	kpl	1,000	1 963,07	1 963,07	0,00	1 963,07	RTS II / 2019
135	4841725110	Páska JAK Al 5 cm	kus	4,000	318,33	1 273,32	0,00	1 273,32	RTS II / 2019
136	4841725110	Objímky	ks	50,000	96,80	4 840,00	0,00	4 840,00	RTS II / 2019
137	4841725110	Závitové tyče	m	10,000	51,97	519,70	0,00	519,70	RTS II / 2019
138	4841725110	Redukce pod manometr	ks	10,000	100,67	1 006,70	0,00	1 006,70	RTS II / 2019
Celkem:								3 848 978,00	