
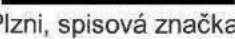


SMLOUVA O DÍLO
č. 1061/OIRM/2017
(schválena RM dne 23.10.2017, usnesení č. 1061/2017)

podle § 2586 a násl. zákona číslo 89/20012 Sb., občanský zákoník, (dále jen OZ)

Touto smlouvou se zhotovitel zavazuje k provedení díla a objednatel se zavazuje k zaplacení ceny za jeho provedení.

1. Objednatel: **Město Příbram**
Sídlo: Tyršova 108, 261 01 Příbram
Statutární zástupce: Ing. Jindřich Vařeka, starosta
IČ: 00243132
DIČ: CZ00243132
Bankovní spojení: 
Č. účtu: 
(dále jen „objednatel“)
a

1.2. Zhotovitel: **ECoGas Technology, s.r.o.**
Sídlo/místo podnikání: Komenského 4, 339 01 Klatovy
Statutární zástupce: Jaroslav Pták, jednatel
IČ: 01422219
DIČ: CZ01422219
Bankovní spojení: 
Číslo účtu: 
Zapsaný u Krajského soudu v Plzni, spisová značka C 28398
(dále jen „zhotovitel“)

I. Předmět smlouvy

1.1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést pro objednatele výměnu plynojemu, v kvalitě a za použití konkrétních materiálů uvedených v cenové nabídce ze dne 06.10.2017, která je přílohou č. 1 této smlouvy.

II. Rozsah díla

2.1. Zhotovitel je povinen provést dílo v tomto rozsahu - výměnu plynojemu. Výměna plynojemu bude zahrnovat veškeré činnosti spojené s realizací díla:

- Technický návrh plynojemu, technologické postupy realizace
- Zabezpečení provozu plynového hospodářství a VN po dobu výměny (odstávky plynojemu)
- Odstavení stávajícího plynojemu
- Demontáž stávajícího plynojemu a příslušenství, včetně středového sloupu (bez likvidace)
- Stavební úpravy základů pro instalaci nového plynojemu a příslušenství
- Dodávka a montáž nového plynojemu a příslušenství
- Připojení nového plynojemu na média (bioplyn, kondenzát)
- Připojení nového plynojemu elektro, SRTP
- Uvedení do provozu, vystavení revizí (plyn, elektro), funkční zkouška za účasti TIČR

2.2. S ohledem na skutečnost, že technologie plynojemu je legislativně zařazena do skupiny vyhrazených technických zařízení plynových, je kladen důraz na dodávku vyspělé technologie zajišťující vysoký stupeň bezpečnosti provozu. Zhotovitel je povinen instalovat plynojem s následujícími parametry:

Parametry nového 3-membránového plynojemu

- Objem plynojemu min. 330 m³
- Objem plynojemu..... max.400 m³
- Vnější průměr.....min. 9,6 m
- Vnější průměr.....max. 10,1 m
- Výška včetně.....7,4 -7,8 m
- Provozní tlak 2 kPa

- Pojistný tlak 3 kPa
- Membrány 3 ks (podlahová+ plynová č.1, plynová; č.2, vzduchová)

Technická specifikace nového plynojemu:

Příslušenství a provedení plynojemu:

- Membrány plynojemu v provedení z polyesterové tkaniny oboustranně poplastované (PVC), s odolností proti UV-záření a plísním, provedení nehořlavé B1 podle DIN4102.
- Membrány vyhotoveny ze speciálního materiálu proti agresivitě bioplynu
- Výroba membrán do tvaru plynojemu vysokofrekvenčním svařováním.
- Hrany svarů membrány jsou pokryty vrstvou čistého PVC, která zamezuje pórovitosti vláken a zabezpečuje svary proti poškození
- Zabezpečení těsnosti spoje podlahové membrány systémem plného svaření podlahové membrány k plynové membráně
- Kotvení plynojemu pomocí kotev do betonu
- Kotevní rám nerez
- Podpůrný ventilátor – provedení pro ekonomický provoz s automatickým vypínáním chodu ventilátoru při ustáleném stavu membrány a při pohybu směrem nahoru (plnění plynojemu)
- Průhledítko plynojemu min. 230 mm
- Přetlakový vzduchový ventil umístěný na vnější membráně plynojemu fungující na mechanicko-pneumatickém principu otevírání při nastaveném přetlaku v souladu s provozem podpůrného ventilátoru
- Kapalinná pojistka (přetlak/podtlak) s automatickým systémem doplňování provozní kapaliny
- Měření naplněnosti plynojemu na principu pružinového vedení membrány (se zajištěním stálosti tvaru membrány) s přenosem do ŘS – řídicího systému
- Měření úniku bioplynu v meziprostoru dvou plynových membrán s automatickou detekcí a signalizací
- Ventily odpouštění meziprostoru dvou plynových membrán pro bezpečné oddělení meziprostoru plynových membrán.
- Plynojem svým rozměrem a technickým provedením bude vhodný k instalaci na stávající betonový základ, zároveň svými rozměry bude vyhovující pro pokrytí od stávajících bleskosvodů.

2.3. Součástí předmětu díla jsou i takové práce a dodávky, které nejsou přímo ve smlouvě uvedeny, nicméně jejich provedení je nutné a potřebné k dokončení díla tak, aby bylo možné i užívat.

2.4. Smluvený předmět díla musí být proveden v souladu s níže uvedenými platnými právními předpisy ČR, příslušnými státními technickými normami a touto smlouvou:

Technické provedení plynojemu a činnosti provádějící montážní organizace musí splňovat požadavky především níže uvedených norem, zákonů a vyhlášek:

ČSN 75 6415 Plynové hospodářství čistíren odpadních vod.

ČSN 38 6405 Plynová zařízení. Zásady provozu.

Zákon č. 174/1968 Sb., Zákon o státním odborném dozoru nad bezpečností práce

Vyhláška č. 21/1979 Sb., Vyhláška Českého úřadu bezpečnosti práce a Českého báňského úřadu, kterou se určují vyhrazená plynová zařízení a stanoví některé podmínky k zajištění jejich bezpečnosti.

Vyhláška č. 554/1990 Sb., Vyhláška Českého úřadu bezpečnosti práce a Českého báňského úřadu, kterou se mění a doplňuje vyhláška Českého úřadu bezpečnosti práce a Českého báňského úřadu č. 21/1979 Sb., kterou se určují vyhrazená plynová zařízení a stanoví některé podmínky k zajištění jejich bezpečnosti.

Nařízení vlády č. 406/2004 Sb., Nařízení vlády o bližších požadavcích na zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v prostředí s nebezpečím výbuchu.

Vyhláška č. 50/1978 Sb., Vyhláška Českého úřadu bezpečnosti práce a Českého báňského úřadu o odborné způsobilosti v elektrotechnice.

3. Doba plnění

3.1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo nejpozději do 15-ti týdnů od zahájení prací. Práce započnou ihned po účinnosti smlouvy.

3.2. Pokud zhotovitel provede dílo před sjednanou dobou, je objednatel povinen řádně provedené dílo od zhotovitele převzít i v tomto nabídnutém zkráceném termínu.

3.3. Objednatel se zavazuje, že řádně provedené dílo převezme a zaplatí zhotoviteli dohodnutou celkovou cenu podle čl. IV. této smlouvy.

4. Cena za dílo

4.1. Celková cena díla je stanovena v souladu se zákonem o cenách č. 526/1990 Sb. Cena díla je stanovena na základě cenové nabídky zhotovitele, která tvoří nedílnou součást této smlouvy. Jednotkové ceny uvedené v nabídce jsou pevné a obsahují veškeré náklady a zisk zhotovitele, nezbytné pro dokončení díla v rozsahu, který je dán touto smlouvou o dílo (tedy i včetně případných prací a dodávek, které v nabídce zhotovitele obsaženy nejsou ve smyslu čl. II této smlouvy) a v termínu dle této smlouvy o dílo. Způsob stanovení ceny a její výše byl odsouhlasen oběma smluvními stranami.

4.2. Smluvní strany se ve smyslu zákona o cenách č. 526/1990 Sb., ve znění pozdějších předpisů, dohodly, že cena za zhotovení díla celkem činí:

1 864 000,00 Kč bez DPH

DPH bude účtována dle platné právní úpravy ke dni vystavení daňového dokladu. DPH na výstupu bude vykázána a odvedena v souladu s platným zněním zákona o DPH.

4.3. STANOVENÁ A ODSOUHLASENÁ CENA JE CENOU NEJVÝŠE PŘÍPUSTNOU, tj. pokud jde o horní limit ceny za dílo, zhotovitel nemá právo požadovat bez souhlasu objednatele její zvýšení. V případě, že rozsah díla bude ze strany objednatele omezen, případně, pokud v průběhu provádění díla dojde ke zjištění, že některé práce a dodávky při zachování podoby a funkčnosti díla dodány v menším rozsahu, množství nebo ceně, pak se celková cena díla adekvátním způsobem sníží (tzv. méněpráce). V ostatních případech může být cena uvedená v odst. 4.1. a 4.2. změněna pouze písemnou dohodou smluvních stran formou očíslovaného dodatku ke smlouvě. Součástí ceny díla je i odměna zhotovitele za splnění všech ostatních jemu stanovených povinností dle této smlouvy.

5. Platební podmínky

5.1. Provedené práce budou zhotovitelem fakturovány po jejich řádném dokončení, a to na základě objednatelem písemně potvrzeného a odsouhlaseného soupisu řádně provedených prací a dodávek.

5.2. Faktura bude pořízena ve dvou výtiscích a bude obsahovat všechny náležitosti odpovídající daňovému dokladu podle platných právních předpisů (zejména zákon o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů).

Faktura musí zejména obsahovat:

pořadové číslo dokladu

název a sídlo organizace, obchodní název a adresu, IČ, DIČ

DIČ plátce

předmět dodávky a den jejího plnění

den odeslání faktury a datum její splatnosti

označení banky a číslo účtu, na který má být splacena

celkovou fakturovanou částku s vyznačením DPH

Bez kterékoliv náležitosti je faktura neplatná.

5.3. Součástí faktury bude soupis provedených prací, který musí být písemně odsouhlasen a písemně potvrzen objednatelem (jeho zástupcem).

5.4. Zhotovitel předloží fakturu do 15 ti dnů po dokončení a předání příslušné etapy díla.

5.5. Splatnost faktury je dohodnuta do 30 dnů po jejím obdržení objednatelem. Dojde-li ze strany objednatele k prodlení při úhradě faktury, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05 % dlužné částky za každý den prodlení.

5.6. Práce, které provedl zhotovitel bez souhlasu objednatele o své újmě nad rámec předmětu díla tak, jak je popsáno v článku čl. II této smlouvy, se do soupisu prací nesmějí zařazovat a považují se za součást celkové ceny díla, vyjma případů, kdy se strany písemně dohodnou jinak.

5.7. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura zhotovitele obsahovat i neodsouhlasené práce, je objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury, se kterou souhlasí. Na zbývající část faktury nemůže zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce, vyplývající z peněžitého dluhu objednatele.

5.8. Smluvní strany se dále dohodly, že v případě, že se zhotovitel stane ve smyslu ust. § 106a zákona o dani z přidané hodnoty nespolehlivým plátcem daně a po dobu, kdy za něj ve smyslu uvedeného zákonného ustanovení bude považován (tedy až do doby, kdy bude rozhodnuto, že není nespolehlivým plátcem daně), bude objednatel oprávněn hradit účtované části ceny díla co do částky, odpovídající dani z přidané hodnoty, přímo na účet správce daně. Poukázáním příslušné částky na účet správce daně se v dané části bude považovat účtovaná částka za uhrazenou.

6. Podmínky a způsob provedení díla

6.1. Zhotovitel provede dílo v rozsahu podle čl. II na své náklady a na vlastní nebezpečí a ve lhůtě podle čl. III odst. 1 této smlouvy a za smlouvenou cenu uvedenou v čl. IV odst. 2 této smlouvy.

6.2. Zhotovitel je povinen zachovávat v místě provádění prací čistotu a pořádek, zejména je povinen na své náklady odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé prováděním prací. Dále je zhotovitel povinen zajistit bezpečnost a ochranu zdraví svých pracovníků a dalších přítomných osob.

6.3. Zhotovitel je povinen použít pro zhotovení smlouveného díla jen výrobky a výrobní postupy nejlépe vyhovující stanoveným a smlouveným požadavkům na předmět díla.

7. Předání a převzetí díla

7.1. Zhotovitel je povinen objednatele vyzvat k převzetí díla. Objednatel je povinen dílo bez vad a nedodělků převzít. O předání a převzetí části díla sepiší smluvní strany protokol.

8. Odpovědnost za vady

8.1. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude provedeno v souladu a za podmínek stanovených touto smlouvou, právními předpisy, závaznými technickými normami a následnými písemnými ujednáními smluvních stran.

8.2. Záruční lhůta pro uplatnění nároků z vad díla je mezi smluvními stranami dohodnuta na 24 měsíců od data řádného dokončení díla (tedy od data předání díla, případně odstranění poslední vady a posledního nedodělků zjištěných při předání díla) na technologické části a na 60 měsíců na membrány plynojemu.

8.3. Zhotovitel odpovídá za vady, které má předmět této smlouvy v době jeho předání zhotovitelem a převzetí objednatelem. Za vady vzniklé po této době zhotovitel odpovídá pouze, jestliže byly způsobeny porušením jeho povinností.

8.4. Objednatel je povinen nejpozději při předání si dílo řádně prohlédnout a případné vady a nedodělky uvést v protokolu o předání a převzetí. Na vady a nedodělky, které objednatel zjistil až po převzetí díla, je objednatel povinen nejpozději do 3 dnů od jejich zjištění písemně upozornit zhotovitele a vyzvat jej k jejich odstranění.

8.5. Zhotovitel se zavazuje uplatněné vady a nedodělky odstranit nejpozději do 15 dnů od provedené reklamace.

8.6. Zhotovitel dále prohlašuje, že v době předání a převzetí nebude mít dílo právní vady. Náklady na odstranění vad a nedodělků, zahrnující zejména cenu vyměňovaných dílů, náklady na pracovní síly při demontáži, opravě a montáži, náklady na dopravu a další náklady vzniklé v souvislosti s vadou či nedodělkem a jejich odstraněním, je povinen z titulu své odpovědnosti uhradit zhotovitel.

8.7. Objednatel je oprávněn případnou vadu díla odstranit, jestliže dá zhotovitel k takové opravě písemný souhlas nebo jestliže zhotovitel bez závažného důvodu vady neodstraní ve lhůtě podle odst. 8.4., a to na náklad zhotovitele.

9. Nebezpečí škody a vlastnické právo díla

9.1. Zhotovitel je vlastníkem díla a nese nebezpečí škody na něm až do okamžiku jeho předání a převzetí objednatel, kdy nebezpečí škody i vlastnické právo k dílu (nebo jeho příslušné části) přechází na objednatele.

9.2. Jestliže je objednatel v prodlení s převzetím díla, přechází na něj nebezpečí škody na příslušné části díla prvním dnem prodlení.

10. Smluvní pokuty

10.1. Za prodlení se splněním termínu pro řádné dokončení díla a jeho předání objednateli se zhotovitel objednateli zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové ceny díla za každý započatý den prodlení, minimálně však 5.000 Kč za každý započatý den prodlení

10.2. Pokud prodlení zhotovitele přesáhne dva měsíce, je povinen zaplatit objednateli navíc smluvní pokutu ve výši 5% ze sjednané ceny díla za třetí a každý další započatý měsíc prodlení

10.3. Jestliže zhotovitel oznámí objednateli, že dílo je připraveno k odevzdání a při přejímacím řízení se zjistí, že dílo není podle podmínek smlouvy ukončeno nebo připraveno k odevzdání (tzn., že dílo vykazuje vadu nebo vady dle této smlouvy), je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady s tím vzniklé a smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč.

10.4. Pokud zhotovitel neodstraní všechny vady a nedodělky díla zjištěné při přejímacím řízení nebo jinak uplatněné vady v termínech dle této smlouvy, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý nedodělek či vadu a den prodlení.

10.5. Vyplacením částky rovnající se smluvní pokutě není dotčen nárok na náhradu škody a náhradu ušlého zisku objednatele.

10.6. Jestliže objednateli vznikne právo na smluvní pokutu vůči zhotoviteli, je objednatel bez dalšího oprávněn o tuto částku snížit proplacení faktury (dílní faktury) zhotoviteli. Pokud tak objednatel učiní, oznámí tuto skutečnost zhotoviteli.

10.7. Odstoupení od smlouvy nemá vliv na povinnost zaplatit smluvní pokutu.

11. Odstoupení od smlouvy

11.1. Smluvní strany se dohodly, že podstatnými podmínkami této smlouvy, jejichž neplnění opravňuje druhou stranu k odstoupení od smlouvy, jsou zejména:

Provedení díla v rozsahu a kvalitě dle této smlouvy.

Provedení díla v kvalitě odpovídající předpisům dle této smlouvy (odst. 2.1.).

Celkové provedení díla v dohodnutém termínu.

Provedení díla za cenu dle dohody o ceně nejvýše přípustné.

Placení ceny díla objednatel, ve výši a termínech stanovených touto smlouvou.

11.2. Odstoupení od smlouvy se řídí platnou právní úpravou. Zhotovitel má nárok na úhradu nákladů za řádné provedení díla ke dni odstoupení od smlouvy, a to v cenách stanovených touto smlouvou nebo na základě ní. Tento článek smlouvy nebude případným odstoupením od smlouvy dotčen.

11.3. Objednatel má právo omezit rozsah předmětu díla dle této smlouvy. Tímto omezením nebo zastavením prací nevznikne zhotoviteli právo na jakékoliv smluvní pokuty a majetkové sankce vůči objednateli.

12. Vyšší moc

12.1. Pro účely této smlouvy se za vyšší moc považuje každá nepředvídaná nebo neodvratitelná událost, která vznikla nezávisle na vůli smluvních stran, a která znemožňuje po určitou dobu zcela nebo částečně splnění závazků některé ze smluvních stran. Jako vyšší moc lze uznat události, ke kterým dojde po podpisu této smlouvy, a kterým nemohla smluvní strana, již se týkají, zabránit.

12.2. Smluvní strana, u níž dojde k okolnosti vyšší moci, je povinna neprodleně nejpozději do 5 dnů písemně uvědomit druhou smluvní stranu o vzniku této události, jakož i o jejím ukončení. Marné uplynutí této lhůty má za následek zánik práva dovolávat se okolnosti vyšší moci.

12.3. Po dobu trvání okolnosti vyšší moci se přerušuje účinnost této smlouvy a smluvní strany nejsou povinny plnit své závazky z této smlouvy.

12.4. Jestliže okolnost vyšší moci trvá déle než 5 měsíců, jsou smluvní strany povinny si dohodnout odpovídající změny této smlouvy. Nedojde-li k dohodě, je kterákoliv ze smluvních stran oprávněna jednostranným písemným prohlášením doručeným druhé smluvní straně od této smlouvy odstoupit.

13. Ostatní ujednání

13.1. Smluvní vztahy mezi objednatelem a zhotovitelem lze měnit jen po vzájemné dohodě písemnými očíslovanými dodatky k této smlouvě o dílo. Podepsanými oběma smluvními stranami. Jedna strana se vyjádří k návrhu dodatku strany druhé do pěti dnů ode dne doručení. Jiné zápisy a protokoly se za změnu smlouvy nepovažují.

13.2. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je dotčená strana povinna toto ihned bezodkladně oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.

13.3. Práva a závazky, které pro smluvní strany ze smlouvy vyplývají, přecházejí na jejich případné právní nástupce.

13.4. Objednatel je oprávněn převést svá práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou stranu. Zhotovitel je oprávněn převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou stranu pouze s písemným souhlasem objednatele.

13.5. Vstup na místo provádění díla mají povolen jen přímí účastníci prací, tj. zaměstnanci zhotovitele a jeho subdodavatelů, pracovníci objednatele zajišťující kontrolu provádění díla, pracovníci státního dohledu, kontrolních orgánů, pozvaní účastníci jednání a určení pracovníci objednatele.

13.6. Zhotovitel upozorní objednatele na všechny okolnosti, které by mohly vést při jeho činnosti na pracovištích objednatele k ohrožení života a zdraví pracovníků objednatele nebo dalších osob a které při jeho činnosti na pracovištích objednatele by mohly vést k ohrožení provozu nebo ohrožení bezpečného stavu a provozu technických zařízení a objektů.

13.7. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze přístroje nebo jiné věci, jichž bylo při plnění závazků použito a této odpovědnosti se nemůže zbavit.

13.8. Zhotovitel se zavazuje, že pro plnění závazků vyplývajících z této smlouvy použije jen zařízení a výrobky certifikované v ČR, schválené autorizovanou zkušebnou s doklady v české řeči.

13.9. Objednatel bere na vědomí a souhlasí s nutným omezením v nezbytné míře standardního provozu v souvislosti s prováděním díla dle této smlouvy o dílo.

13.10. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu a každá ze smluvních stran obdrží po dvou výtiscích smlouvy.

13.11. Další vzájemné vztahy, neupravené ve smlouvě, se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.

13.12. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě a s touto smlouvou související nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek. Objednatel i zhotovitel výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva byla uvedena v evidenci smluv vedené objednatelem a byla v plném znění vč. jejich příloh zveřejněna ve smyslu příslušných ustanovení zákona 340/2015 Sb. v registru smluv. Zveřejnění provede objednatel.

13.13. Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavřely svobodně a vážně, že jim nejsou známy jakékoliv skutečnosti, které by její uzavření vylučovaly, neuvedli se vzájemně v omyl a berou na vědomí, že v plném rozsahu nesou veškeré důsledky plynoucí z vědomě jimi udaných nepravdivých údajů.

13.14. Případné rozpory, vzniklé při projednávání a provádění díla bude zhotovitel a objednatel řešit cestou dohody. Nedojde-li k dohodě, předloží věc soudu. Smluvní strany se dohodly ve smyslu občanského soudního řádu, že místně příslušný obecný soud pro rozhodování případných sporů mezi smluvními

strany nejsou
podnout
ána

stranami je místně a věcně příslušný obecný soud objednatele stanovený podle příslušných právních předpisů (v době sepsání této smlouvy podle zákona č. 99/1963 Sb. v platném znění).

13.15. K platnosti této smlouvy včetně jejich dodatků je potřeba písemná forma. Jakákoliv vedlejší ujednání, nejsou-li učiněna v písemné formě, jsou neplatná.

13.16. Pokud by se stala ustanovení této smlouvy neplatnými, a to z jakéhokoliv důvodu, nebude tím dotčena platnost smlouvy jako celku s přihlédnutím k ostatním ustanovením. Smluvní strany se zavazují, že v takovém případě co možná nejrychleji dohodnou náhradní ustanovení, která budou těmto neplatným co možná nejbližší, a jejichž pomocí by mohlo být zaručeno dosažení hospodářského a právního účelu minulé dohody.

13.17. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.

13.18. Nedílnou součástí uzavřené smlouvy o dílo jsou přílohy:

Příloha č.1 Cenová nabídka

V Příbrami dne: 14. 11. 2017

v Klatovech dne 1. 11. 2017

za objednatele:



Město Příbram

Ing. Jindřich Vařeka, starosta

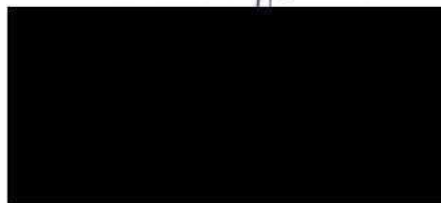


za zhotovitele:



ECoGas Technology, s.r.o.

Jaroslav Pták, jednatel



Příloha č. 1

Cenová nabídka

PŘÍLOHA Č. 1 SMLOUVY

1. Účel a obsah

2. Účastníci smlouvy

3. Předmět smlouvy

4. Cena a platby

5. Právní úprava a vztahy k ostatním smlouvám

6. Závěr

7. Přílohy

8. Podpisové listy účastníků smlouvy

9. Příloha č. 1 - Smlouva

10. Příloha č. 2

11. Příloha č. 3 - Smlouva o dílo

12. Příloha č. 4 - Smlouva o dílo

13. Příloha č. 5 - Smlouva o dílo

14. Příloha č. 6 - Smlouva o dílo

15. Příloha č. 7 - Smlouva o dílo



PŘÍLOHA Č.1 SMLOUVY O DÍLO

V Klatovech 6.10.2017

Značka : N17-119

Vyřizuje : Jaroslav Pták

Mobil :

E-mail :

Věc : **NABÍDKA č. N17-119 plynojem ČOV Příbram**

PŘEDMĚT PLNĚNÍ, CENA:

TŘÍMEMBRÁNOVÝ PLYNOJEM

Plynojem 3-membránový na železobetonovém základu typ **3MASTER**® s následujícími parametry:

Průměr:	9,6 m
Výška:	7,75 m
Celkový objem:	330 m ³
Pracovní tlak:	2 kPa, pojistný 3 kPa
Množství bioplynu:	60 m ³ /h vstup, 150 m ³ /h výstup
Teplota bioplynu:	max.40°C
Tvar plynojemu:	3/4 koule
Barva vnější membr.: Počet membrán:	bílá 3 ks (vnější vzduchová, 2x vnitřní plynová)



Vnější membrána z polyesterové tkaniny oboustranně poplastované (PVC), s odolností proti UV-záření a plísním, provedení nehořlavé B1 podle DIN4102. Vnitřní membrána vyhotovena ze speciálního materiálu proti agresivitě syntetického plynu.

Velmi vysoké zabezpečení proti úniku bioplynu z plynového prostoru do vzduchového meziprostoru a tím vytvoření výbušné směsi. Případní únik bioplynu mezi dvě plynové membrány je odváděn přímo do atmosféry. Tento prostor může být navíc snímán detektorem.

Výroba: membrány jsou svařované s vysokofrekvenčním svařováním a tvarováním pro získání formy plynojemu. Hrany svarů membrány jsou pokryty s Eco-Safe vrstvou čistého PVC, která zamezuje pórovitosti vláken. Svařování je prováděno v souladu s dodržением kvality ISO 9001.

Příslušenství zahrnuté v dodávce obou variant plynojemů:

- Systém kotvení plynojemu pomocí mechanických kotev do betonového podkladu. Membrány budou k základu uchyceny přes nerezovou přírubu AISI 304 a sadou těsnění s kotevními šrouby AISI 316;

- Podpůrný ventilátor - jednotka pro zajištění tvaru plynojemu a provozního tlaku plynojemu, ventilátor je v chodu po dobu vyprazdňování plynojemu, při plnění se vypíná, včetně flexibilního propojení výtlačku ventilátoru s plynojemem.
- Průhledítko přes vnější membránu plynojemu s přírubami z nerezové oceli Ø 230 mm.
- Přetlakový vzduchový ventil VALAIR3 umístěný na vnější membráně (kombinace hliníku a nerezové oceli), který pracuje na principu mechanicko-pneumatickém.
- Kapalinová přetlaková a podtlaková pojistka z nerezové oceli, s nerezovým odvětrávacím potrubím, se systémem doplňování kapaliny z nádrže z nerezové oceli a plovákovým kontrolním systémem.
- Měření naplněnosti plynojemu - Ecomembrane patentovaný kontinuální hladinoměr s čidlem pro měření procentuálního naplnění vnitřního plynového prostoru model TSWIN, skládající se z:
 - pružina z nerezové oceli, délka = výška plynojemu;
 - senzor hmotnostní v provedení Atex, z nerezové oceli, IP67, umístěné v horní části vnějšího membrány;
 - převodník s vyhodnocovací jednotkou, analogový výstup 4-20 mA, s alfanumerickým zobrazením, 4 logické výstupy. Provedení IP54 – musí být umístěný v RM (vnitřní), nebo IP65 – může být umístěn ve venkovním prostředí.

Ostatní položky:

- Doprava plynojemu do místa určení (IT/Příbram)
- Montáž plynojemu
- Test funkce plynojemu – na náhradní médium
- Dokumentace v českém jazyce
- Odstavení stávajícího plynojemu
- Demontáž stávajícího plynojemu
- Úprava vstupních přírub s napojením na dno plynojemu
- Napojení elektro a SŘTP nového plynojemu
- Zprovoznění, revize, technologické postupy, veškerá inženýrská činnost spojená s realizací

Součástí dodávky jsou veškeré položky uvedené ve smlouvě o dílo – čl.II Rozsah díla

Cena dle uvedeného kompletního rozsahu 1.864.000,-Kč bez DPH

Jaroslav Pták
jednatel společnosti
+420 720 704 702

Na zakázce se nebude podílet poddodavatel.

Krycí list nabídky

Zadavatel: Město Příbram
Tyršova 108, 261 19 Příbram
IČ 00243132

Název veřejné zakázky: Výměna plynojemů – 3 – membránový plynojem

Údaje o dodavateli:

Název/firma:	ECaGas Technology, s.r.o.
Sídlo/místo podnikání:	Komenského 4, Klatovy IV, 339 01 Klatovy
IČ:	014 22 219
DIČ:	CZ 014 22 219
Statutární orgán:	Jaroslav Ptáček, Václav Pešek, Petr Haljek
Pověřený zástupce – osoba oprávněná jednat za dodavatele:	Jaroslav Ptáček
Kontaktní osoba:	
Jméno a příjmení:	Jaroslav Ptáček
Telefon:	[redacted]
E-mail:	[redacted]
Úplná adresa:	Komenského 4, Klatovy IV, 339 01 Klatovy
Nabídková cena: Kč	
Celková nabídková cena bez DPH	1.864.000,- Kč bez DPH
DPH 21%	391.440,- Kč
Celková nabídková cena včetně DPH	2.255.440,- Kč vč. DPH

v Klatovech dne 6.10.2017

podpis osoby oprávněné jednat jménem či za dodavatele

0001
ze 17 listů

