2.sz. melléklet

**ÁRLAP**

**250 m alatti gázelosztó és csatlakozó vezeték építése**

Az E.GAS Gázelosztó Kft. szolgáltatási területéhez tartozó településeken a szerződött időszakban végzendő kivitelezési munkákhoz.

A megadott egységárak minden esetben nettó összegként, Forintban értendők.

**1. Egységáras tipizált munkák, utólagos leágazások komplett kivitelezése esetén**

(kiszállási költséggel együtt)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| S. sz | Munka megnevezése | Munka nettó ára (Ft) |
| 1 | 5 fm alatti hosszúság esetén | …………..,-Ft |
| 2 | 5-10 fm esetén (útátfúrás nélkül) | …………..,-Ft |
| 3 | 5-10 fm esetén (útátfúrással) | …………..,-Ft |
| 4 | 10-20 fm esetén (útátfúrás nélkül) | …………..,-Ft |
| 5 | 10-20 fm esetén (útátfúrással) | …………..,-Ft |

Az ajánlat kidolgozásánál vegyék figyelembe, hogy ezek a munkák végzése jellemzően nem külön - külön, hanem területileg csoportosítva történik és a csatlakozó (előkerti felállás) építés költségét a fogyasztó külön megfizeti, továbbá azt, hogy a megrendeléseket 45 naptári napon belül kell elvégezni, tehát a szolgáltató bevárhat a fenti időszakon belül több megrendelést is, ezzel is csökkentve a fajlagos költségeit.

**2. “Földmunka” 20 fm feletti megrendelések esetén**

(kiszállási költség nélkül)

Ezen követelmény meghatározásban megnevezett talajminőségű osztályok megfelelnek az MSZ 15105-65-ben megfogalmazottaknak.

Az egységárakban benne foglaltatnak az általános és a speciális előfeltételekben foglalt összes tevékenységek.

Ár

2..1. Földmunka ……………- Ft / m

2.2. Fejgödör kialakítás 2 méter mélységig ……………- Ft / m3

1. **“Technológiai szerelés” 20 fm feletti megrendelések esetén**

(kiszállási költség nélkül)

Az egységárakban benne foglaltatnak az általános és a speciális előfeltételekben foglalt összes tevékenységek.

3.1. Vezetéképítés

3.1.1. PE vezeték szerelés

PE gázvezetékek építése az előírt műszaki megoldások, anyagminőségek (min. PE 100/G SDR 11) figyelembevételével, védőcsövek elhelyezésével, varratvizsgálattal, nyomáspróbával, a rendszer üzembehelyezésével.

Ár

3.1.1.1. PE-vezeték szerelés DN20 ……………- Ft / m

3.1.1.2. PE-vezeték szerelés DN32 ……………- Ft / m

3.1.1.3. PE-vezeték szerelés DN40 ……………- Ft / m

3.1.1.4. PE-vezeték szerelés DN63 ……………- Ft / m

3.1.1.5. PE-vezeték szerelés DN90 ……………- Ft / m

3.1.1.6. PE-vezeték szerelés DN110 ……………- Ft / m

3.1.1.7. PE-vezeték szerelés DN160 ……………- Ft / m

3.1.1.8. PE-vezeték szerelés DN200 ……………- Ft / m

3.1.1.9. PE-vezeték szerelés DN250 ……………- Ft / m

3.1.1.10. PE idom beépítése DN40-ig ……………- Ft / db

3.1.1.11. PE idom beépítése DN63 - DN90 ……………- Ft / db

3.1.1.12. PE idom beépítése DN110 - DN160 ……………- Ft / db

3.1.1.13. PE idom beépítése DN200 - DN250 ……………- Ft / db

3.1.1.14. Fűtőszálas idom beépítése átmérőtől függetlenül Ft / db ……………- Ft / db

3.1.2. Acélvezeték szerelése

Acél gázvezetékek építése az előírt csőanyagból (NA50-től csak FUCHS cső), varrat- vizsgálattal, a hegesztési varratok utólagos szigetelésével, nyomáspróbával, a rendszer üzembe helyezésével együtt.

Ár

3.1.2.1. Acélvezeték szerelés NA25 - NA30 ……………- Ft / m

3.1.2.2. Acélvezeték szerelés NA40 - NA50 ……………- Ft / m

3.1.2.3. Acélvezeték szerelés NA80 ……………- Ft / m

3.1.2.4. Acélvezeték szerelés NA100 ……………- Ft / m

3.1.2.5. Acélvezeték szerelés NA150 ……………- Ft / m

3.1.2.6. Acélvezeték szerelés NA200 ……………- Ft / m

3.1.2.7. Acélvezeték szerelés NA250 felett ……………- Ft / m

3.1.2.8. Acél idom beépítése NA40-ig ……………- Ft / db

3.1.2.9. Acél idom beépítése NA50 - NA100 ……………- Ft / db

3.1.2.10. Acél idom beépítése NA150 - NA200 ……………- Ft / db

3.1.2.11. Acél idom beépítése NA250 felett ……………- Ft / db

3.1.2.12. Acélvez.szigetelés, szigetelésvizsgálattal NA 50 alatt ……………- Ft / m

3.1.3. Elzárószerelvények elhelyezése

Eltemethető megfelelő nyomásfokozatú gázvezetéki elzárószerelvény kiépítése behegeszthető kivitelben, csapszekrénybe felvezetett kezelőszárral, gázvezetéki jelzőtáblával jelölve.

Ár

3.1.3.1. PE beépítési készlettel D20-as méretben ……………- Ft / db

3.1.3.2. PE beépítési készlettel D32-es méretben ……………- Ft / db

3.1.3.3. PE beépítési készlettel D40-es méretben ……………- Ft / db

3.1.3.4. PE beépítési készlettel D63-as méretben ……………- Ft / db

3.1.3.5. PE beépítési készlettel D90-es méretben ……………- Ft / db

3.1.3.6. PE beépítési készlettel D110-es méretben ……………- Ft / db

3.1.3.7. PE beépítési készlettel D160-as méretben ……………- Ft / db

2.1.3.8. PE beépítési készlettel D200-as méretben ……………- Ft / db

3.1.3.9. Acélvezetékbe hegeszthető kivitelben NA50-es méretben ……………- Ft / db

3.1.3.10. ua. mint a 2.1.4.9 tétel, de NA80-as méretben ……………- Ft / db

3.1.3.11. ua. mint a 2.1.4.9. tétel, de NA100-as méretben ……………- Ft / db

3.1.3.12. ua. mint a 2.1.4.9. tétel, de NA150-es méretben ……………- Ft / db

3.1.3.13. ua. mint a 2.1.4.9. tétel, de NA200-as méretben ……………- Ft / db

3.1.4. Rendkívüli követelmények és nehézségek

Ha a kivitelezés során olyan rendkívüli körülmény illetve nehézség lép fel, melyet a kiviteli tervdokumentáció nem tartalmazott. Ez csak akkor ismerhető el többletmunkaként, amennyiben a kivitelező erről az építtetőt az építési naplóban tájékoztatta és az építtető, az egységárak és mennyiségek rögzítésével ennek elvégzését ebben a formában írásban engedélyezte. A kivitelező és az építtető képviselői közti szóbeli megállapodások alapján pót- és többletmunka nem végezhető, illetve nem számolható el.

Ide tartoznak:

Ár

3.1.4.1. Gázvezetéképítésre nem alkalmas talaj cseréje

(szállítások 20 km-en belül) …………….- Ft / m3

3.1.4.2. Gázvezeték kavicságyvédelembe helyezése

fóliával, csapszekrénnyel ……………- Ft / m

3.1.4.3. Talajvizes területen vízszintcsökkentési munka ………………- Ft / szivattyú

üzemóra

3.1.4.4. A felszín nagymértékű cseréje, abban az esetben Egyedi

ha a károsítás a kivitelező tevékenységével nem ármeg-

hozható összefüggésbe állapodás

3.1.5. Különleges építési eljárások pótlékai

Ezen munkák árai a 2.1.1. és 2.1.2. pozíciókhoz tartozó pótlékokként értendők.

Pótlék

3.1.5.1. Fúrás, sajtolás IV. talajosztályig, max. 12 m  
hosszig, max. DN90-es védőcsőméretig,  
minden szükséges és járulékos munkával ……………- Ft / m

3.1.5.2. Fúrás, sajtolás V-VII. talajosztályig, max. 12 m  
hosszig, max. DN90-es védőcsőméretig,  
minden szükséges és járulékos munkával ……………- Ft / m

3.1.5.3. mint a 2.1.6.1. pozíció DN90 - DN200 között ……………- Ft / m

3.1.5.4. mint a 2.1.6.2. pozíció DN90 - DN200 között ……………- Ft / m

3.1.5.5. Alsó patakkeresztezés védőcsővel, max. 2 m  
nyílástávolságig, vízfolyásszint alatt min. 1,0 m-rel  
kialakítva, minden szükséges és járulékos munkával ……………- Ft / db

3.1.5.6. mint a 2.1.6.5. pozíció 2 - 5 m között ……………- Ft / db

3.1.5.7. mint a 2.1.6.5. pozíció 5 - 10 m között ……………- Ft / db

3.1.5.8. mint a 2.1.6.5. pozíció 10 - 20 m között ……………- Ft / db

3.1.5.10. mint a 2.1.6.9. pozíció 5 - 10 m között ……………- Ft / db

3.1.5.11. mint a 2.1.6.9. pozíció 10 - 20 m között ……………- Ft / db

**4. “A felszín elbontása és helyreállítása” 20 fm feletti megrendelések esetén**

(kiszállási költség nélkül)

**4.1. A felszín elbontása**

A felszín elbontásába beleértendő a burkolat feltörés, a technikai eszköztől függetlenül, az elszállítás, depóban való ideiglenes illetve a későbbi végleges elhelyezés minden költsége.

Ár

4.1.1. Szórt felületű út bontása vastagságtól függetlenül ……………… Ft / m2

4.1.2. Aszfalt felület bontása vastagságtól függetlenül …………….- Ft / m3

4.1.3. Beton felület bontása 0,15 m vastagságig …………….- Ft / m3

4.1.4. Beton felület bontása 0,15 m vastagság felett …………….- Ft / m3

**4.2. A felszín helyreállítása**

Ár

4.2.1. “J” tömörítésű osztályba tartozó talaj esetén ……………… Ft / m2

4.2.2. “K” tömörítésű osztályba tartozó talaj esetén ……………… Ft / m2

4.2.3. Betonfelület helyreállítása 0,06 m vastagságig …………….- Ft / m3

4.2.4. Betonfelület helyreállítása 0,06 m vastagság felett …………….- Ft / m3

4.2.5. Szegélykő helyreállítás ……………… Ft / m

4.2.6. Szórt aszfaltfelület helyreállítása ……………… Ft / m2

4.2.7. Aszfalt útburkolat sávos helyreállítása 1 m szélességig ……………… Ft / m2

(4 cm vastagságú AB 12)

4.2.8. Aszfalt útburkolat sávos helyreállítása 1 m szélességig ……………… Ft / m2

(6 cm JU-20 + 4 cm AB 5) (Kht. kezelésében lévő útterületek)

4.2.9. Aszfaltszőnyeg helyreállítása ……………… Ft / m2

(4 cm AB 5)

4.2.10. Burkolat helyreállítása pilikánkővel 10 cm vastagságig ……………… Ft / m2

**5. Kiszállási díjak 20 fm feletti megrendelések esetén:**

Ár

5.1 Kisteher autó …………….- Ft/km

5.2 Teherautó …………….- Ft/km

5.3 Árokásó gép …………….- Ft/km

2/a.számú melléklet

**Munkatevékenységek egységárlistái (árajánlati táblázatok)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  | egységár | me |
|  | ***Mérőberendezés üzembe helyezése, cseréje, leszerelése, javítása és ellenőrzése (Vhr.144/A.§ (2) c)pont)*** |  |  |
|  | Gázmérők fel-és leszerelése, üzembe helyezése, cseréje | ……………….. | Ft/gázmérő |
|  | Előrefizetős mérők fel- és leszerelése | ……………….. | Ft/gázmérő |
|  | ***Mérőhely és mérőberendezés ellenőrzése ( Vhr.144/A.§ (2) c)pont)*** |  |  |
|  | Felhasználóváltással összefüggő mérőhelyi ellenőrzés | ……………….. | Ft/gázmérő |
|  | Mérőhely és mérőberendezés ellenőrzése ( Vhr.144/A.§ (2) c)pont) | ……………….. | Ft/gázmérő |
|  | ***Mérőberendezések leolvasása (Vhr 144/A.§ (2) d)pont)*** |  |  |
|  | Leolvasás | ……………….. | Ft/db |
|  | Rendkivüli leolvasás | ……………….. | Ft/db |
|  | **Fogyasztói nyomásszabályozókkal kapcsolatos tevékenységek** |  |  |
|  | Fogyasztó nyomásszabályozók felszerelése, cseréje, leszerelése, helyszíni ellenőrzése, karbantartása (Vhr 144/A.§ (2) c)pont) | ……………….. | Ft/db |

3.számú melléklet

**Ajánlattevő meglévő telephelyének (telephelyeinek) adatai**

3/a.számú melléklet

**Ajánlattevő tervezett telephelyének (telephelyeinek) adatai**

4.számú melléklet

**Ajánlattevő alkalmazásában lévő szakirányú végzettséggel rendelkezők jegyzéke**

5.számú melléklet

**Ajánlattevő és alvállalkozók alapvető eszközei és gépi berendezései**

6.számú melléklet

**Ajánlattevő által végzett referenciamunkák jegyzéke**

7.számú melléklet

**Ajánlattevő alvállalkozói által végzett referenciamunka jegyzéke**

8.számú melléklet

**Alvállalkozói bejelentés**

8/a.számú melléklet

**Alvállalkozói nyilatkozat**

9.számú melléklet

**TITOKTARTÁSI NYILATKOZAT**

A …………………………. ………………..(Nyilatkozattevő) ezennel kijelenti, hogy a jelen eljárással összefüggésben Az E.GAS Gázelosztó Kft. és annak tevékenységével kapcsolatban bármilyen formában és módon tudomására jutott adat, tény, információ, így különösen a technológiájával és az üzleti vagy piaci működésével, terveivel kapcsolatos technikai vagy üzleti jellegű információ, adat, irat és know-how, bizalmas információnak, üzleti titoknak minősül.

Nyilatkozattevő tudomásul veszi és vállalja, hogy köteles a bizalmas információt titokban tartani, azt bizalmasan kezelni, továbbá azt nem hozhatja forgalomba vagy nyilvánosságra, illetve harmadik személynek nem adhatja ki, nem teheti hozzáférhetővé semmilyen formában Az E.GAS Gázelosztó Kft. előzetes, írásbeli engedélye nélkül.

A jelen nyilatkozatból fakadó titoktartásra vonatkozó kötelezettség nem terjed ki az alábbi információkra:

* amelyek a nyilvánosság számára rendelkezésre állnak, vagy amelyek a jövőben a nyilatkozattevő hibáján kívül válnak nyilvánossá; vagy
* amelyek bizonyíthatóan már a jelen nyilatkozat aláírását megelőzően is ismertek voltak a nyilatkozattevő számára; vagy
* melyek olyan harmadik fél által jutottak a nyilatkozattevő tudomására, akit, vagy amelyet nem köt titkossági megállapodás Az E.GAS Gázelosztó Kft. felé; vagy
* amelyek nyilvánosságra hozatalát jogszabály teszi kötelezővé.

Nyilatkozattevő a fenti kötelezettségvállalásának megszegésével Az E.GAS Gázelosztó Kft.-nek okozott kárért felelősséggel tartozik.

A titoktartásra vonatkozó, a fentiekben leírt kötelezettségvállalás a nyilatkozat aláírástól számított három (3) év elteltével szűnik meg az érintett adatok tekintetében.

Hely, idő …………………………

……………………………………………………

(cégképviselő)

10.számú melléklet

**Nyilatkozat + pénzügyi alkalmasság**

1. **számú melléklet**

**Azonnali adatszolgáltatás**

**a Megrendelő számára végzett tevékenységek során bekövetkezett**

**balesetekről**

**Baleset leírása**

Ideje:

Helye:

Balesetet szenvedett:

neme:

életkora:

beosztása:

várható hiányzásos napok száma (naptári nap):

Baleset szöveges leírása:

Baleset oka(i):

Meghozott intézkedés(ek):

**3. számú melléklet**

**Megfelelőségi nyilatkozat**

**Az E.GAS Gázelosztó Kft.**

**számára végzett munkákhoz**

A kibocsátó neve: ...................................................................................................

A kibocsátó címe: ...................................................................................................

Nyilatkozom, hogy cégünk az E.GAS Gázelosztó Kft. számára az alábbi tevékenységeket az **ML\_59/2010** „*Szolgáltatás beszerzésre vonatkozó szerződésekben érvényesítésre kerülő munka-, tűz- és környezetvédelmi követelményekhez*” című műszaki leírásban, a vonatkozó jogszabályokban, valamint a szerződésben rögzített követelmények betartása mellett fogjuk elvégezni:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tevékenység** |  | **Tevékenység típus** |
| **kategória** |  |
|  |  |
|  |  |  |
|  | ◻ Nyomásszabályozó állomásokon történő munkavégzések | |
| 1. Gázhálózattal közvetlenül |  | Gázvezeték - Földmunka végzés (vezetéképítés, üzemzavar elhárítás) |
| kapcsolatos szolgáltatások | ◻ |
|  | ◻ | Gázvezeték - Korrózióvédelmi tevékenység |
|  |  |  |
| 2. Gázhálózattal közvetetten | ◻ | Felhasználók kikapcsolása |
| kapcsolatos szolgáltatások |  |  |
|  |  |  |
| 3. Ingatlan üzemeltetési, | ◻ | Ingatlanok – Építési, karbantartási tevékenység |
| karbantartási szolgáltatások |
|  |  |  |

*(A felsorolt tevékenységek közül a releváns tevékenységeket kell bejelölni „x” alkalmazásával.)*

Keltezés (helyszín, dátum): .........................

………………………………………...

Aláírás, beosztás

P.h.

**4. számú melléklet**

**Nyilatkozat a pályázó munkabiztonsági helyzetéről**

A Nyilatkozat tartalma a vállalkozás megismerését szolgálja, az abban rögzítettek a vállalkozói ellenőrzésekhez szolgáltatnak információkat.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1.** | A Társaság számára biztosított-e a munkavédelmi szaktevékenységhez | igen □ | nem □ |
|  | kötött feladatok ellátása? |  |  |
| **2.** | A munka és tűzvédelemmel kapcsolatos felelősségek dokumentált | igen □ | nem □ |
|  | módon szabályozottak? |  |  |
| **3.** | A Társaság munkavállalói rendelkeznek-e a munkavégzéshez vagy | igen □ | nem □ |
|  | munkairányításhoz, eszközök és berendezések használatához |  |  |
|  | szükséges ismeretekkel, munkavégzési engedélyekkel, |  |  |
|  | jogosultságokkal? |  |  |
| **4.** | A Társaság rendelkezik-e tevékenységi körének megfelelő érvényes (3 | igen □ | nem □ |
|  | éven belüli) kockázatértékeléssel? |  |  |
| **5.** | Rendelkeznek-e az egyéni védőeszközök írásos szabályozásával, | igen □ | nem □ |
|  | nyilvántartásával. Amennyiben igen, akkor az itt meghatározott egyéni |  |  |
|  | védőeszközök rendelkezésre állnak a munkavállalók számára |  |  |
|  | szükséges mennyiségben, minőségben? |  |  |
| **6.** | A Társaság gondoskodik-e a tevékenység végzéséhez szükséges | igen □ | nem □ |
|  | gépek, berendezések, munkaeszközök rendeltetésszerű használatra |  |  |
|  | alkalmas állapotáról, karbantartásáról, rendszeres felülvizsgálatáról? |  |  |
| **7.** | A tevékenység végzésével kapcsolatosan történt munkabaleset az | igen □ | nem □ |
|  | elmúlt 3 évben? Röviden írja le az esetet: |  |  |
| **8.** | A Társaság rendelkezik-e a vészhelyzetek megelőzésére és kezelésére | igen □ | nem □ |
|  | vonatkozó előírásokkal (Pl. vészhelyzetek kezelése szabályzat), |  |  |
|  | tervekkel (Vészhelyzeti, biztonsági terv), eszközökkel (pl. elsősegély |  |  |
|  | tárgyi és személyi feltételei stb.), felkészültséggel (pl. dokumentált |  |  |
|  | vészhelyzeti gyakorlatok)? |  |  |
| **9.** | Gondoskodnak a tevékenységük során keletkező veszélyes és nem | igen □ | nem □ |
|  | veszélyes hulladékok elkülönített módon történő gyűjtéséről, |  |  |

tárolásáról, engedéllyel rendelkező hulladékkezelőnek történő dokumentált átadásáról?

A fenti kérdőívre adott válaszok bővebb kifejtése (amennyiben a pályázó szükségesnek tartja):



Az adatlapot kitöltő felelős személy

neve és aláírása