

PLINOVODI d.o.o.  
Cesta Ljubljanske brigade 11b  
1000 Ljubljana

Datum: 15. 4. 2026

Razpisna dokumentacija za oddajo javnega naročila:

**Izvedba intervencijskih posegov na prenosnem sistemu plina za obdobje treh let**

po postopku s pogajanji z objavo

Številka naročila: **P/JN/05/2026/TS-SV**

April 2026

## VSEBINA

1.	POVABILO IN NAVODILO K ODDAJI PONUDBE.....	3
2.	SPLOŠNO.....	3
3.	MERILA .....	5
4.	POGOJI.....	5
5.	OSTALO .....	10
PRILOGA 1 .....		12
PRILOGA 2 .....		13
PRILOGA 3 .....		14
PRILOGA 4 .....		15
PRILOGA 5 .....		17
PRILOGA 6 .....		18
PRILOGA 7 .....		19
PRILOGA 8 .....		20
PRILOGA 9 .....		21
PRILOGA 10 .....		22
PRILOGA 11 .....		23
PRILOGA 12 .....		24
PRILOGA 13 .....		25
PRILOGA 14 .....		26
PRILOGA 15 (se predloži v drugi fazi po pregledu prijav) .....		33

## 1. POVABILO IN NAVODILO K ODDAJI PONUDBE

V skladu z določili Zakona o javnem naročanju (Uradni list RS, št. 91/15, Uradni list Evropske unije, št. 307/15, 337/17, Uradni list RS, št. 14/18, 69/19 - skl. US, Uradni list Evropske unije, št. 279/19, Uradni list RS, št. 49/20 - ZIUZEOP, 80/20 - ZIUOOPE, 152/20 - ZZUOOP, 175/20 - ZIUOPDVE, 15/21 - ZDUOP, 112/21 - ZNUPZ, 206/21 - ZDUPŠOP, 121/21, Uradni list Evropske unije, št. 398/21, Uradni list RS, št. 10/22, 74/22 - odl. US, 100/22 - ZNUZSZS, 141/22 - ZNUNBZ, 158/22 - ZNPOVCE, 28/23, 88/23 - ZOPNN-F, 95/23 - ZIUOPZP, 131/23 - ZORZFS, Uradni list Evropske unije, št. 1611/23; v nadaljevanju: ZJN-3) družba PLINOVODI d.o.o. (v nadaljevanju naročnik) vabi kandidate/ponudnike, da v skladu s tem povabilom in navodilom k oddaji prijav/ponudb podajo svojo pisno prijavo/ponudbo.

Prijavitelj mora, glede na predmet javnega naročila, izpolnjevati in upoštevati tudi vse določbe, ki jih glede na predmet javnega naročila predpisuje veljavna zakonodaja.

Prijavitelj je lahko pravna ali fizična oseba, ki je registrirana za opravljanje dejavnosti, ki je predmet javnega naročila in izpolnjuje vse pogoje za izvedbo javnega naročila. Prijavitelj je lahko tudi konzorcij pravnih ali fizičnih oseb, ki skupaj izpolnjujejo pogoje za izvajanje javnega naročila.

## 2. SPLOŠNO

### 2.1 Naročnik

Družba	PLINOVODI, Družba za upravljanje s prenosnim sistemom, d.o.o.
Skrajšan naziv firme	PLINOVODI d.o.o.
Naslov firme	Cesta Ljubljanske brigade 11b, p.p. 3720, 1001 Ljubljana
Matična številka podjetja	1954288000
ID številka za DDV	SI31378285

### 2.2 Podatki o prijavitelju (podatke vnese prijavitelj)

PODJETJE OZ. NAZIV PONUDNIKA:		
Naslov:		
Matična št.:		
Identifikacijska št. za DDV:		
Ali je ponudnik mikro, malo ali srednje podjetje (MSP):		DA NE
Številka transakcijskega računa; odprt pri (naziv banke):		
Telefon:		
E-mail:		
Mobilni telefon:		
Odgovorni predstavnik po pogodbi:		
Pooblaščen oseba za podpis pogodbe:		

V \_\_\_\_\_, dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(podpis prijavitelja)

- 2.3 Predmet naročila je sklenitev pogodbe za zagotovitev izvedbe intervencijskih posegov na prenosnem sistemu plina za obdobje treh let. Izvedba intervencijskih posegov je nujna v primeru naravnih nesreč oz. kot posledica višje sile (plazovi, udori, posedanja, povodenj ipd.) in ostalih dogodkov, ki vplivajo na varnost in zanesljivost obratovanja prenosnega sistema plina ali lahko povzročajo večjo ekonomsko škodo naročniku. Izbrani izvajalec bo moral zagotavljati pripravljenost svojih delovnih ekip z zahtevano opremo za intervencijske posege ter ostale storitve (npr. geodetske storitve, storitev nadomestnega napajanja s plinom, storitev prečrpavanja plina, inertizacije in sušenja daljših odsekov plinovodov ipd.), katere so tudi potrebne za izvedbo intervencijskih posegov za zagotovitev varnega in zanesljivega obratovanja prenosnega sistema plina.

Garancijski rok za opravljene storitve mora znašati najmanj 24 mesecev od primopredaje posameznega objekta.

Rok plačila je 30 dni od dneva prejema računa.

Prijava mora biti veljavna vsaj še 90 dni od dneva, ki je določen za predložitev prijav.

Prijaviteljev povprečni splošni letni promet za 3 poslovna leta (za leta 2022, 2023 in 2024) mora biti večji od 2.000.000,00 EUR.

Naročnik bo posamezna dela po pogodbi oddajal sukcesivno glede na dejanske intervencijske potrebe družbe v celotnem obdobju veljavnosti pogodbe. Dejanske storitve se bodo obračunale po vrednostih na enoto mere in po dejansko izvedenih in priznanih količinah.

Prijaviteljem ni dovoljeno spreminjati pogojev in zahtev naročnika, navedenih v tej razpisni dokumentaciji.

Naročnik si pridružuje pravico, da vseh del ne odda v celoti ali jih sploh ne odda.

Vse zahtevane storitve se morajo izvajati strokovno in kvalitetno po pravilih stroke, v skladu z v Republiki Sloveniji veljavnimi predpisi (zakoni, pravilniki, standardi, tehničnimi soglasji), tehničnimi navodili, priporočili in normativi.

- 2.4 Postopek naročanja:  
Naročnik bo izvedel javno naročanje po postopku s pogajanjem z objavo v skladu s 45. členom ZJN-3. V prvi fazi prijavitelji predložijo prijavo v skladu z zahtevami iz razpisne dokumentacije. Naročnik bo po pregledu prijav na portalu javnih naročil objavil dokument »**Odločitev o priznanju sposobnosti**« s katerim bo naročnik priznal sposobnost prijaviteljem, ki bodo oddali dopustno prijavo (v skladu z 29. točko prvega odstavka 2. člena ZJN-3) oziroma ne bo priznal sposobnosti prijaviteljem, ki ne bodo oddali dopustne prijave.

Po pravnomočnosti »**Odločitev o priznanju sposobnosti**« bo naročnik v drugi fazi prijavitelje preko informacijskega sistema e-JN povabil k predložitvi obrazca ponudbe (PRILOGA 15 te razpisne dokumentacije). Prijavitelji skladno s povabilom predložijo obrazec ponudbe.

Naročnik bo po pregledu ponudbene dokumentacije ponudnike preko informacijskega sistema e-JN povabil na pogajanja. Pogajanja se bodo praviloma izvedla z oddajo izboljšanih ponudb prek sistema e-JN. V kolikor bo naročnik izvedel več krogov pogajanj, bo obvestil ponudnike o zadnjem krogu pogajanj.

V kolikor bi ponudbo oddal le en ponudnik, si naročnik pridržuje pogajanja izvesti ali z oddajo izboljšanih ponudb prek sistema e-JN ali ustno na sedežu naročnika, vse v več krogih pogajanj vse dotlej, dokler ne bo dosežena za naročnika najugodnejša vrednost.

Ponudbena cena iz opravljenih pogajanj bo končna ponudbena cena, na podlagi katere bo naročnik izbral ponudnika. Naročnik bo po končanem preverjanju in ocenjevanju ponudb objavil dokument »**Odločitev o oddaji naročila**«.

- 2.5 Rok in način predložitve prijav:  
Prijavitelji morajo prijave predložiti v informacijski sistem e-JN na spletnem naslovu <https://ejn.gov.si>, v skladu s točko 3 dokumenta Navodila za uporabo informacijskega sistema za uporabo funkcionalnosti elektronske oddaje ponudb e-JN: PONUDNIKI (v nadaljevanju: Navodila za uporabo e-JN), ki je del te razpisne dokumentacije in objavljen na spletnem naslovu <https://ejn.gov.si>.

Prijavitelj se mora pred oddajo ponudbe registrirati na spletnem naslovu <https://ejn.gov.si>, v skladu z Navodili za uporabo e-JN. Če je prijavitelj že registriran v informacijski sistem e-JN, se v aplikacijo prijavi na istem naslovu.

Uporabnik prijavitelja, ki je v informacijskem sistemu e-JN pooblaščen za oddajanje prijav, prijavo odda s klikom na gumb »Oddaj«. Informacijski sistem e-JN ob oddaji prijave zabeleži identiteto uporabnika in čas oddaje prijave. Uporabnik z dejanjem oddaje prijave izkaže in izjavi voljo v imenu prijavitelja oddati zavezujočo prijavo (18. člen Obligacijskega zakonika). Z oddajo prijave je le-ta zavezujoča za čas, naveden v prijavi, razen če jo uporabnik prijavitelja umakne ali spremeni pred potekom roka za oddajo prijave.

Prijava se šteje za pravočasno oddano, če jo naročnik prejme preko sistema e-JN <https://ejn.gov.si> najkasneje do 22. 5. 2026 do 9. ure. Za oddano prijavo se šteje prijava, ki je v informacijskem sistemu e-JN označena s statusom »ODDANO«.

Prijavitelj lahko do roka za oddajo prijav svojo prijavo umakne ali spremeni. Če prijavitelj v informacijskem sistemu e-JN svojo prijavo umakne, se šteje, da prijava ni bila oddana in je naročnik v sistemu e-JN tudi ne bo videl. Če prijavitelj svojo prijavo v informacijskem sistemu e-JN spremeni, je naročniku v tem sistemu odprta zadnja oddana prijava. Po preteku roka za predložitev prijav prijave ne bo več mogoče oddati.

Odpiranje prijav bo dne 22. 5. 2026 ob 11. uri. Odpiranje prijav bo potekalo avtomatično v informacijskem sistemu e-JN na spletnem naslovu <https://ejn.gov.si>.

- 2.6 Prijavitelji lahko zahtevajo dodatna pojasnila in zvezi z razpisno dokumentacijo, vendar najkasneje do 13. 5. 2026 do 9. ure. Naročnik bo v najkrajšem času, najkasneje pa do 15. 5. 2026 do 14. ure, preko portala javnih naročil objavil pisni odgovor. Naročnik bo odgovoril le na pravočasno predložena vprašanja.

Upoštewane bodo samo tiste zahteve za dodatna pojasnila, ki bodo naročniku posredovane preko portala javnih naročil. Prijavitelji ne bodo osebno obveščeni o pojasnilih, spremembah in dopolnitvah razpisne dokumentacije. Prijavitelji so sami odgovorni za spremljanje portala javnih naročil [www.enarocanje.si](http://www.enarocanje.si), na katerem bo naročnik objavil odgovore na vprašanja in dodatna pojasnila.

Naročnik sme v skladu z 67. členom ZJN-3 spremeniti ali dopolniti razpisno dokumentacijo. Tovrstne spremembe in dopolnitve bo naročnik načeloma izdal v obliki dodatkov k razpisni dokumentaciji. Vsak dodatek k razpisni dokumentaciji postane sestavni del razpisne dokumentacije. Kot del razpisne dokumentacije štejejo tudi vprašanja in odgovori, objavljeni na portalu javnih naročil.

### 3. MERILO

Merilo za izbor je ekonomsko najugodnejša ponudba (prvi odstavek 84. člena ZJN-3). Ekonomsko najugodnejša ponudba je tista ponudba, v kateri bo ponujena najnižja skupna vrednost (glej razdelke A1, A2 in A3 v PRILOGI 15).

Obrazec ponudbe zajema tudi opredelitev vrednosti drugih raznih del pri intervencijskih posegih. Izpolnjeni obrazec ponudbe bo obveljal kot pogodbeni cenik za vrednotenje teh del v času trajanja pogodbe (glej razdelek B v PRILOGI 15).

### 4. POGOJI

**Ta razpisna dokumentacija mora biti pravilno izpolnjena in dopolnjena z vsemi zahtevanimi dokumenti. Prijava mora vsebovati vsa našeta dokazila in dokumente.**

- 4.1 Prijavitelj mora izpolniti zahtevane podatke na strani 3 te razpisne dokumentacije (2.2 Podatki o prijavitelju (podatke vnese prijavitelj)) in izpolnjevati vse zahteve na strani 4 (2.3 Predmet javnega naročila).

- 4.2 Prijavitelj mora, glede na predmet javnega naročila, biti registriran oziroma mora izpolnjevati pogoje za opravljanje dejavnosti, ki je predmet javnega naročila. (PRILOGA 1)

Prijavitelj mora pri izvajanju javnih naročil izpolnjevati veljavne obveznosti na področju okoljskega, socialnega in delovnega prava, ki so določene v pravu Evropske unije, oziroma v predpisih, ki veljajo v Republiki Sloveniji, kolektivnih pogodbah ali predpisih mednarodnega okoljskega, socialnega in delovnega prava.

Prijavitelj mora izpolnjevati pogoje iz:

- prvega odstavka 75. člena ZJN-3,
- drugega odstavka 75. člena ZJN-3,
- četrtega odstavka 75. člena ZJN-3 in
- b točke šestega odstavka 75. člena ZJN-3.

Dokazilo:

- prijavitelj mora izpolniti in podpisati izjavo, da izpolnjuje zahtevane pogoje in predložiti izpolnjen obrazec ESPD za vse gospodarske subjekte v prijavi. ESPD obrazec je dostopen na spletni strani naročnika pod predmetno objavo javnega naročila.

- 4.3 Prijavitelj mora v skladu s 14. členom Zakona o integriteti in preprečevanju korupcije (Uradni list RS, št. 69/11 - uradno prečiščeno besedilo, 158/20, 3/22 - ZDeb, 16/23 - ZPrij; v nadaljevanju: ZIntPK) predložiti izjavo oziroma podatke o udeležbi fizičnih in pravnih oseb v lastništvu prijavitelja, vključno z udeležbo tihih družbenikov, ter o gospodarskih subjektih, za katere se glede na določbe zakona, ki ureja gospodarske družbe, šteje, da so povezane družbe s prijaviteljem.

Naročnik je izjavo oziroma podatke na njeno zahtevo dolžan predložiti Komisiji za preprečevanje korupcije. Če prijavitelj predloži lažno izjavo, oziroma da neresnične podatke o navedenih dejstvih, ima to za posledico ničnost pogodbe. (PRILOGA 2)

Dokazilo:

- izjava, dana pod kazensko in materialno odgovornostjo, o izpolnjevanju navedenega pogoja.

- 4.4 Tehnični, kadrovske pogoji in reference:

- 1) Prijavitelj mora v predvidenem obdobju veljavnosti pogodbe zagotoviti vsaj sledeče bistvene delavce:
  - enega (1) vodjo del s strokovnega področja strojne stroke z aktivnim statusom vpisa v imeniku vodij del pristojne poklicne zbornice Slovenije;
  - dve (2) vodji posameznih del s strokovnega področja strojne stroke z aktivnim statusom vpisa v imeniku vodij del pristojne poklicne zbornice Slovenije;

- enega (1) varilnega inženirja z opravljeno specializacijo ter nazivom mednarodni varilski inženir (IWE);
- enega strokovnega delavca za izvajanje nalog na področju varstva in zdravja pri delu skladno z Zakonom o varnosti in zdravju pri delu (Uradni list RS, št. 43/11; v nadaljevanju: ZVZD-1) in Uredbi o zagotavljanju varnosti in zdravja pri delu na začasnih in premičnih gradbiščih (Uradni list RS, št. 83/05 in 43/11 - ZVZD-1);
- vsaj dve (2) monterski ekipi (monterska ekipa mora biti sestavljena iz vsaj naslednjih kadrov: 2 (dva) varilca z veljavno usposobljenostjo, 2 (dva) brusilca, 2 (dva) strojna monterja ali delavca za pripravljala dela, 1 (en) voznik tovornjaka, 1 (en) vodja posameznih del, 2 (dva) delavca certificirana za izvedbo izolaterskih del), ki se bosta odzvali v primeru potrebe po izvedbi intervencijskih posegov.

Prijavitelj mora zagotoviti, da se bo vodja posameznih del odzval nemudoma oz. v roku največ 6 (šest) ur od poziva naročnika s prihodom monterske ekipe na zahtevano lokacijo z namenom organizacije izvedbe intervencijskega posega.

Glede na način ureditve opravljanja reguliranih poklicev po Gradbenem zakonu (Uradni list RS, št. 199/21, 105/22 - ZZNŠPP, 78/23 - ZUNPEOVE, 95/23 - ZIUOPZP, 121/23 - skl. US, 131/23 - ZORZFS, 133/23, 85/24 - ZAID-A, 47/25 - odl. US; v nadaljevanju: GZ-1) naročnik zahteva, da v kolikor najugodnejši ponudnik v postopku oddaje prijav/ponudb po tem javnem naročilu nastopa le z vodji del, ki še niso vpisani v imeniku pristojne poklicne zbornice Slovenije, da ponudnik do podpisa pogodbe za zaposlene posameznike pridobi priznanje poklicne kvalifikacije za vodje del po GZ-1. Za potrditev ustreznosti pridobljenega priznanja poklicne kvalifikacije in s tem kvalifikacije za opravljanje obravnavanega poklica na področju Republike Slovenije, je pristojna poklicna zbornica Slovenije, t.j. Inženirska zbornica Slovenije (IZS).

Dokazilo:

- Izjava, dana pod kazensko in materialno odgovornostjo, o izpolnjevanju navedenega pogoja. **(PRILOGA 3)**

Prijavitelj mora k prijavi priložiti skenogram veljavnega dokazila, ki je izdan s strani pooblaščenice ustanove:

- izpis iz imenika IZS za vodjo del/vodjo posameznih del oziroma izjava prijavitelja, da bo do podpisa pogodbe zagotovil pravočasni vpis v ustrezen imenik pri IZS;
- certifikat mednarodnega varilnega inženirja (IWE);
- potrdilo o opravljenem strokovnem izpitu iz varnosti in zdravja pri delu za strokovnega delavca za izvajanje nalog varstva in zdravja pri delu.

- 2) Prijavitelj mora izpolniti in podpisati izjavo, da kot izvajalec intervencijskih varilskih del izpolnjuje zahteve sistema kakovosti skladno s standardom SIST EN ISO 3834-2, da bodo varilska dela izvedena skladno s pripravljenimi navodili za varjenje (WPS), da je varilna tehnologija potrjena z varilnimi postopki (WPQR) skladno s standardom SIST EN ISO 15614-1, da bodo varilci izvajali varjenje le v obsegu, za katerega so certificirani v skladu s standardom SIST EN ISO 9606-1 in standardom AD 2000-Merkblatt HP 3 ter, da bodo imeli veljavno potrdilo delodajalca/varilnega koordinatorja o neprekinjenem statusu varilca. Da bodo izvajali antikorozijsko zaščito (AKZ) le delavci, ki so kvalificirani in usposobljeni za izvajanje antikorozijskih del (izolaterji, ličarji), in ki obvladajo postopke izvedbe AKZ s pravilno pripravo in uporabo materialov za AKZ. Ob izvajanju AKZ mora biti na terenu obvezno na razpolago napisano navodilo za pripravo površin za nanos AKZ premazov, dopustni atmosferski pogoji, mešalna razmerja za dvokomponentne premaze, časovni zamiki za nanos posameznega sloja. Predana dokumentacija bo vsebovala tudi ateste uporabljenih AKZ materialov in spričevala delavcev, ki so jih nanašali. Prijavitelj mora prav tako zagotoviti, da bo aktivnosti demontaže, montaže, sestavljanja in pritegovanja vijčnih prirobničnih spojev izvajalo izključno montersko osebje, ki je certificirano skladno s standardom SIST EN 1591-4.

Dokazilo:

- Izjava, dana pod kazensko in materialno odgovornostjo, o izpolnjevanju navedenega pogoja. **(PRILOGA 4)**

Prijavitelj mora izjavi predložiti skenograme veljavnih certifikatov:

- certifikat sistema kakovosti skladno s standardom SIST EN ISO 3834-2;
- popis in kvalifikacijo varilnih postopkov (WPQR) skladno s standardom SIST EN ISO 15614-1:
  - a) za varjenje cevi (T) v minimalnem obsegu:
    - za soležni spoj s sočelnim zvarom (BW) s polno prevaritvijo,
    - za postopek varjenja 141 (TIG) skladno s standardom SIST EN ISO 4063,
    - za vse lege varjenja skladno s standardom SIST EN ISO 6947 (pogoj izpolnjuje preskusni vzorec, ki je varjen v legi H-L045), razen varjenja navzdol,
    - z večvarkovnim varjenjem (ml),
    - za cevi z zunanjim premerom  $100 \text{ mm} \leq f_i \leq 1000 \text{ mm}$ ,
    - za debeline materiala  $5 \text{ mm} \leq t \leq 15 \text{ mm}$ ,
    - za materiale skupine 1.2 skladno s standardom SIST-TP CEN ISO/TR 15608,
  - b) za varjenje cevi (T) v minimalnem obsegu:
    - za soležni spoj s sočelnim zvarom (BW) s polno prevaritvijo,
    - za postopek varjenja 141 (TIG) skladno s standardom SIST EN ISO 4063,
    - za vse lege varjenja skladno s standardom SIST EN ISO 6947 (pogoj izpolnjuje preskusni vzorec, ki je varjen v legi H-L045), razen varjenja navzdol,
    - z večvarkovnim varjenjem (ml),

- za cevi z zunanjim premerom  $25 \text{ mm} \leq f_i \leq 100 \text{ mm}$ ,
  - za debeline materiala  $2 \text{ mm} \leq t \leq 5 \text{ mm}$ ,
  - za materiale skupine 1.2 skladno s standardom SIST-TP CEN ISO/TR 15608,
- c) za varjenje pločevine (P) v minimalnem obsegu:
- za kotni zvar (FW),
  - za postopek varjenja 141 (TIG) skladno s standardom SIST EN ISO 4063,
  - za lego varjenja PF skladno s standardom SIST EN ISO 6947,
  - z večvarkovnim varjenjem (ml),
  - za debeline osnovnega materiala  $3 \text{ mm} \leq t \leq 20 \text{ mm}$ ,
  - za materiale skupine 1.2 skladno s standardom SIST-TP CEN ISO/TR 15608,
- d) za varjenje cevne priključke v minimalnem obsegu:
- za varjenje cevne priključke s polno prevaritvijo,
  - za postopek varjenja 141 (TIG) skladno s standardom SIST EN ISO 4063,
  - za lego varjenja PH skladno s standardom SIST EN ISO 6947,
  - z večvarkovnim varjenjem (ml),
  - za cevne priključke zunanjskega premera odcepnice cevi 100 mm in več, ter debeline materiala odcepnice cevi  $10 \text{ mm} \leq t \leq 20 \text{ mm}$ ,
  - za materiale skupine 1.2 skladno s standardom SIST-TP CEN ISO/TR 15608,
  - za kot nagiba cevne priključke glede na osnovno cev  $60^\circ \leq \alpha \leq 90^\circ$ ,
- e) za varjenje cevne priključke v minimalnem obsegu:
- za varjenje cevne priključke s polno prevaritvijo,
  - za postopek varjenja 141 (TIG) skladno s standardom SIST EN ISO 4063,
  - za lego varjenja PH skladno s standardom SIST EN ISO 6947,
  - z večvarkovnim varjenjem (ml),
  - za cevne priključke zunanjskega premera odcepnice cevi 30 mm in več ter debeline materiala odcepnice cevi  $3 \text{ mm} \leq t \leq 10 \text{ mm}$ ,
  - za materiale skupine 1.2 skladno s standardom SIST-TP CEN ISO/TR 15608,
  - za kot nagiba cevne priključke glede na osnovno cev  $60^\circ \leq \alpha \leq 90^\circ$ .

Varilne postopke (WPQR) se lahko izkaže z več odobritvami, predloženi obseg postopkov pa mora zadostiti vsem zgoraj zapisanim minimalnim zahtevam. V primeru, da zahteve za varjenje na predloženi odobritvi varilnega postopka (WPQR) niso eksplicitno navedene, je potrebno k varilnemu postopku priložiti tudi poročilo o varjenju za ta pripadajoči varilni postopek. Varilni postopek, ki izkazuje izpolnitev navedenih zahtev v tč. c) predhodne alineje, mora biti izdan izključno za certifikacijo postopka izvedbe kotnega zvara (FW) na pločevini. Varilni postopek, ki izkazuje izpolnitev navedenih zahtev v tč. d) in e) predhodne alineje, mora biti izdan izključno za certifikacijo postopka izvedbe cevne priključke. Varilne postopke (WPQR) mora izdati neodvisni kontrolni organ, ki je akreditiran za izdajo varilnih postopkov skladno s SIST EN ISO/IEC 17065.

- za vsaj štiri varilce za postopek 141 (TIG) skladno s standardom SIST EN ISO 4063 certifikate o preizkusu usposobljenosti varilcev v skladu s standardom SIST EN ISO 9606-1 in standardom AD 2000-Merkblatt HP 3. Posamezni varilec mora izpolnjevati vse spodaj navedene zahteve usposobljenosti hkrati (tč. a, b in c), pri čemer morajo certifikati izkazovati izpolnjevanje vsaj minimalno zahtevanega obsega usposobljenosti (lahko z več certifikati):
  - a) za varjenje cevi (T):
    - za soležni spoj s sočelnim zvarom (BW),
    - za cevi z zunanjim premerom  $25 \text{ mm} \leq f_i \leq 100 \text{ mm}$ ,
    - za debeline stene cevi  $3 \text{ mm} \leq t \leq 5 \text{ mm}$ ,
    - za skupine dodatnega materiala: FM1 ali FM2 ali FM3 ali FM4,
    - za območje veljavnosti leg varjenja PA, PC, PE in PF skladno s standardom SIST EN ISO 6947,
  - b) za varjenje cevi (T):
    - za soležni spoj s sočelnim zvarom (BW),
    - za cevi z zunanjim premerom več kot  $f_i 100 \text{ mm}$ ,
    - za debeline stene cevi  $3 \text{ mm} \leq t \leq 20 \text{ mm}$ ,
    - za skupine dodatnega materiala: FM1 ali FM2 ali FM3 ali FM4,
    - za območje veljavnosti leg varjenja PA, PC, PE in PF skladno s standardom SIST EN ISO 6947,
  - c) za varjenje pločevine (P):
    - za kotni zvar (FW),
    - za varjenje pločevine več kot  $3 \text{ mm}$ ,
    - za skupine dodatnega materiala: FM1 ali FM2 ali FM3 ali FM4,
    - za območje veljavnosti leg varjenja PA, PB in PF skladno s standardom SIST EN ISO 6947;

Varilni certifikati morajo biti izdani s strani neodvisnega kontrolnega organa, ki je za izdajo certifikatov akreditiran skladno s standardom SIST EN ISO/IEC 17024.

- za vsaj štiri strojne monterje certifikat usposobljenosti za demontažo, montažo, sestavljanje in pritegovanje vijčnih prirobnicnih spojev skladno s standardom SIST EN 1591-4.

V skladu z 68. členom ZJN-3 so sprejemljivi tudi enakovredni evropski standardi, pri čemer je na strani ponudnika, da naročniku predloži dokazila, da so predloženi certifikati enakovredni zahtevanim certifikatom iz razpisne dokumentacije.

- 3) Prijavitelj mora zagotoviti, da bodo izvajali dela na objektih z določenimi Ex conami izključno usposobljeni delavci po Programu za pogodbene izvajalce družbe PLINOVODI d.o.o. (na voljo pri predstavniku naročnika po predhodnem dogovoru) in da ne bo minilo več kot 2 leti od zadnjega usposabljanja take osebe ter da bodo na teh objektih imeli in uporabljali osebno varovalno opremo, ki nudi zaščito pred toploto in plamenom ter je antistatična. Usposobljeni delavci, ki bodo vstopali v območja kjer so določene Ex cone, bodo morali imeti in uporabljati izključno antistatično obutev in obleko. To velja tudi za podizvajalce oziroma osebe, ki bodo opravljale storitev za prijavitelja. Prijavitelj mora vsakokratno pravočasno zagotoviti terminsko in izvedbeno uskladitev varilsko intervencijskih del z izvajalcem kontrole ustreznosti varjenja.

Prijavitelj mora imeti tako na razpolago priprave in tehnična sredstva za delo v EX conah (antistatično oblačilo in delovna obutev zahtevane kvalitete; varovalna obleka mora ustrezati zahtevam standardov SIST EN 1149-1 - Varovalna obleka - Elektrostatične lastnosti in standardom SIST EN ISO 11612 - Obleka za zaščito pred toploto in plamenom; zaščitni čevlji morajo ustrezati zahtevam standarda SIST EN ISO 20345; zaščitna čelada (po potrebi glede na vrsto del) - antistatična, mora ustrezati zahtevam standarda SIST EN 397+A1 - Industrijske zaščitne čelade in standarda SIST EN 1127-1 - Eksplozivne atmosfere - Preprečevanje eksplozije in zaščita pred njo; zaščitna očala morajo ustrezati zahtevam standarda SIST EN ISO 16321-1 - Osebno varovanje oči in obraza; usnjene zaščitne rokavice morajo ustrezati zahtevam standarda SIST EN 388+A1 - Varovalne rokavice za zaščito pred mehanskimi tveganji.

Prijavitelj mora biti usposobljen za vgradnjo vsaj neelektrične Ex opreme in cevovodov v skladu s standardom SIST EN 1127-1.

Dokazilo:

- Izjava, dana pod kazensko in materialno odgovornostjo, o izpolnjevanju navedenega pogoja. **(PRILOGA 5)**

Prijavitelj mora k izjavi predložiti skenogram veljavnega certifikata za vgradnjo vsaj neelektrične Ex opreme in cevovodov v skladu s standardom SIST EN 1127-1, izdanega s strani neodvisnega kontrolnega organa, ki je akreditirano za izdajo certifikatov skladno s 42. in 49. členom Pravilnika o protieksplzijski zaščiti (Uradni list RS, št. 41/16).

- 4) Prijavitelj mora imeti na razpolago vsaj dva, v skladu z navodili proizvajalca, redno pregledovana prenosna plinska detektorja za metan (CH<sub>4</sub>) z merilnim območjem 0÷SEM (spodnje eksplozijske meje), pri tem mora ponudnik razpolagati tudi s prenosnim plinskim detektorjem za merilna območja za metan (CH<sub>4</sub>): PPM, 0÷100 vol%, ter za kisik (O<sub>2</sub>): 0÷25 vol% (lahko je združeno v enem ali več detektorjih). Prijavitelj mora imeti na razpolago vsaj enkrat letno pregledane zahtevane detektorje ter navede proizvajalca, tip, merilna območja, ki jih pokriva in serijsko številko detektorja, ter poda izjavo, da jih bo pri izvajanju del ves čas uporabljal.

Dokazilo:

- Izjava, dana pod kazensko in materialno odgovornostjo, o izpolnjevanju navedenega pogoja. **(PRILOGA 6)**

- 5) Prijavitelj mora v predvidenem obdobju veljavnosti pogodbe zagotoviti razpolago in uporabo bodisi samostojno bodisi z nominacijo ustreznih kvalificiranih in kompetentnih podizvajalcev, ki bodo razpolagali z najmanj sledečo opremo:

- varilni aparat za TIG varjenje (4 kpl),
- opremo za tlačne preizkuse in sušenje plinovoda (1 kpl),
- priprave in opremo za prečrpavanje plina iz osamljenih odsekov plinovoda (1 kpl),
- priprave in opremo za inertizacijo odsekov plinovoda (1 kpl),
- opremo za peskanje (1 kpl),
- napravo za kontrolo kvalitete izolacije na električno prebojnost (1 kpl),
- opremo in usposobljenega izvajalca s tehnično brezhibnim postrojenjem za nadomestno napajanje s plinom (LNG/CNG) s kapaciteto najmanj 1.500 Nm<sup>3</sup>/h ter predajnim nadtlakom od 4 do 12 bar (1 kpl),
- opremo in usposobljenega izvajalca za izvedbo povezav katodne zaščite s plinovodom s spajkanjem (pinbrazing),
- opremo in izkušenega izvajalca za izvedbo gradbenih aktivnosti kjerkoli na prenosnem sistemu plina družbe Plinovodi d.o.o. (ustrezno gradbeno mehanizacijo in opremo za polaganje cevi).
- opremo in usposobljenega izvajalca za izvedbo geodetskih storitev.

Dokazilo:

- Izjava, dana pod kazensko in materialno odgovornostjo, o izpolnjevanju navedenega pogoja. **(PRILOGA 7)**

- 6) Prijavitelj mora imeti v zadnjih 10 (desetih) letih pred rokom za oddajo prijav na območju držav članic EU že izvedena dela s področja gradnje ali rekonstrukcije podzemnih cevovodov iz jeklenih cevi, namenjenih prenosu plina, premera cevi najmanj DN 200, tlačne stopnje najmanj 70 bar, vsaj na 2 (dveh) objektih, v skupni dolžini najmanj 500 (petsto) metrov za vsak objekt. Prijavitelj je moral v okviru posameznega referenčnega posla (posameznega objekta) izvesti najmanj vsa strojno montažna dela.

Dokazilo:

- Izjava, dana pod kazensko in materialno odgovornostjo, o izpolnjevanju navedenega pogoja. **(PRILOGA 8)**



- 7) Prijavitelj mora imeti v zadnjih 10 (desetih) letih pred rokom za oddajo prijav na območju držav članic EU izvedeni vsaj 2 (dve) strojno montažni deli, ki sta vključevali izvedbo "vročega priklopa/hot tapping" (varjenje na plinovodu pod tlakom) s tehnologijo varjenja na prenosnem plinovodnem omrežju.

Dokazilo:

- Izjava, dana pod kazensko in materialno odgovornostjo, o izpolnjevanju navedenega pogoja. **(PRILOGA 9)**

- 8) Prijavitelj mora imeti v zadnjih 10 (desetih) letih pred rokom za oddajo prijav na območju držav članic EU realizirano vsaj eno izvedbo nadomestnega napajanja s plinom (LNG/CNG) za čas zaustavitve plinovoda s pretočno kapaciteto najmanj 1.500 Nm<sup>3</sup>/h ter možnostjo predajnega nadtlaka od 4 do 12 bar.

Dokazilo:

Izjava, dana pod kazensko in materialno odgovornostjo, o izpolnjevanju navedenega pogoja. **(PRILOGA 10)**

- 4.5 Ponudba s podizvajalci je ponudba, pri kateri prijavitelj sodeluje skupaj s podizvajalci. Podizvajalec je subjekt, ki za izvajalca, kateri bo z naročnikom sklenil pogodbo za izvedbo javnega naročila, če bo takšna ponudba izbrana, izvajal storitve, ki so neposredno povezane s predmetom javnega naročila. Prijavitelj v celoti odgovarja za izvedbo prevzetega naročila in za delo podizvajalcev ne glede na število podizvajalcev.

Če bo prijavitelj izvajal javno naročilo s podizvajalci, mora v ponudbi:

- navesti vse podizvajalce ter vsak del javnega naročila, ki ga namerava oddati v podizvajanje,
- navesti kontaktne podatke in zakonite zastopnike predlaganih podizvajalcev,
- priložiti zahtevo podizvajalca za neposredno plačilo, če podizvajalec to zahteva,
- predložiti izpolnjene ESPD obrazce teh podizvajalcev v skladu z 79. členom ZJN-3.

Glavni izvajalec mora med izvajanjem javnega naročila naročnika obvestiti o morebitnih spremembah informacij iz prejšnjega odstavka in poslati informacije o novih podizvajalcih, ki jih namerava naknadno vključiti v izvajanje, in sicer najkasneje v petih dneh po spremembi. V primeru vključitve novih podizvajalcev mora glavni izvajalec skupaj z obvestilom posredovati tudi podatke in dokumente iz vseh štirih alinej prejšnjega odstavka.

Naročnik bo zavrnil vsakega podizvajalca, če zanj obstajajo razlogi za izključitev iz točke 4.2 in 4.3 te razpisne dokumentacije. Naročnik lahko zavrne predlog za zamenjavo podizvajalca oziroma vključitev novega podizvajalca tudi, če bi to lahko vplivalo na nemoteno izvajanje ali dokončanje del in če novi podizvajalec ne izpolnjuje pogojev, ki jih je postavil naročnik v dokumentaciji v zvezi z oddajo javnega naročila. Naročnik mora o morebitni zavrnitvi novega podizvajalca obvestiti glavnega izvajalca najpozneje v desetih dneh od prejema predloga.

V primeru, da podizvajalec zahteva neposredno plačilo, se šteje, da je neposredno plačilo podizvajalcu obvezno v skladu z ZJN-3 in obveznost zavezuje naročnika in glavnega izvajalca.

Kadar namerava prijavitelj izvesti javno naročilo s podizvajalcem, ki zahteva neposredno plačilo, mora:

- glavni izvajalec v pogodbi pooblastiti naročnika, da na podlagi potrjenega računa oziroma situacije s strani glavnega izvajalca neposredno plačuje podizvajalcu,
- podizvajalec predložiti soglasje, na podlagi katerega naročnik namesto prijavitelja poravnava podizvajalčevo terjatev do prijavitelja,
- glavni izvajalec svojemu računu ali situaciji priložiti račun ali situacijo podizvajalca, ki ga je predhodno potrdil.

Če neposredno plačilo podizvajalcu ni obvezno, bo naročnik od glavnega izvajalca zahteval, da mu najpozneje v 60 dneh od plačila končnega računa oziroma situacije pošlje svojo pisno izjavo in pisno izjavo podizvajalca, da je podizvajalec prejel plačilo za izvedene storitve, neposredno povezane s predmetom javnega naročila.

Prijavitelj mora izpolniti in podpisati izjavo, da izpolnjuje zahtevane pogoje. **(PRILOGA 11)**

Kadar namerava prijavitelj izvesti javno naročilo s podizvajalci, so podatki iz te točke obvezna sestavina pogodbe.

*Opomba: Prijavitelju, ki ne bo izvajal pogodbenih del s podizvajalci, ni potrebno predložiti PRILOGE 11, kot del razpisne dokumentacije.*

Naročnik bo ob vsakokratnem odpiranju konkurence izvajalcem, ki bodo imeli z naročnikom sklenjen pogodba, omogočil navedbo podizvajalcev za vsako posamezno naročilo.

- 4.6 V primeru, da skupina prijaviteljev predloži skupno (partnersko) ponudbo, mora ta skupina izvajalcev predložiti še pravni akt o skupni izvedbi naročila **(PRILOGA 12)**, s katerim mora biti opredeljena odgovornost posameznih partnerjev za izvedbo naročila in določen vodilni partner, ki bo v imenu vseh skupnih prijaviteljev nastopal v razmerju do naročnika. Skupni prijavitelji odgovarjajo za obveznosti iz prejetega naročila neomejeno solidarno.

Pravne osebe naj navedejo imena oseb, ki bodo odgovorne za izvedbo predmetnega naročila. Enega od partnerjev se v aktu o skupni izvedbi naročila imenuje za nosilca del. Nosilec del mora biti pooblaščen za prevzem in prenos navodil za in v imenu vsakega partnerja posebej in za vse partnerje v združenem podjetju, in koordinacijo izvajanja del po pogodbi vključno s plačili. Kopija akta o skupni izvedbi naročila (sporazuma ali pogodbe), doseženega med partnerji mora biti predložena skupaj s ponudbeno dokumentacijo.

Pravni akt mora vsebovati vsaj navedbo vseh partnerjev v skupini (naziv in naslov partnerja, zakonitega zastopnika, matična številka, davčna številka, številka transakcijskega računa), pooblastilo vodilnemu partnerju v skupini, neomejeno solidarno odgovornost vseh partnerjev v skupini do naročnika, področje dela, ki ga bo prevzel vsak partner v skupini, način plačila preko vodilnega partnerja v skupini ali vsakemu od partnerjev v skupini, določbe v primeru izstopa kateregakoli od partnerjev v skupini, reševanje sporov med partnerji v skupini, druge morebitne pravice in obveznosti med partnerji v skupini in rok veljavnosti pravnega akta.

Vsak prijavitelj iz skupine prijaviteljev mora posamično izpolnjevati pogoje iz točke 4.2 in 4.3 te razpisne dokumentacije, ostale pogoje pa lahko izpolnjujejo skupno.

*Opomba: Prijavitelju, ki ne bo oddal skupne ponudbe, ni potrebno predložiti PRILOGE 12, kot del razpisne dokumentacije.*

- 4.7 Prijavitelj mora predložiti podpisano izjavo, da sprejema pogoje razpisne dokumentacije. **(PRILOGA 13)**
- 4.8 Prijavitelj mora izpolniti in podpisati vzorec pogodbe. **(PRILOGA 14)**
- 4.9 Prijavitelj bo moral v drugi fazi (po priznanju sposobnosti) izpolniti in podpisati obrazec ponudbe. **(PRILOGA 15)**

Vsi zgoraj navedeni pogoji so obvezni, v kolikor prijavitelj enega ali več pogojev ne izpolni, so obvezni izločilni element.

## 5. OSTALO

- 5.1 Naročnik lahko do roka za oddajo prijav/ponudb kadar koli ustavi postopek oddaje javnega naročila. Naročnik lahko na vseh stopnjah postopka po izteku roka za odpiranje prijav/ponudb zavrne vse prijave/ponudbe. Če bo naročnik zavrnil vse prijave/ponudbe, bo o razlogih za takšno odločitev in ali bo začel nov postopek obvestil prijavitelje/ponudnike. Naročnik ustavi postopek oddaje javnega naročila ali zavrne vse prijave/ponudbe brez kakršnekoli odškodninske odgovornosti do prijaviteljev/ponudnikov. Stroški za pripravo in oddajo prijave/ponudbe bremenijo prijavitelja/ponudnika. Naročnik si pridržuje pravico, da lahko spremeni obseg razpisanega naročila glede na razpoložljiva finančna sredstva.
- 5.2 Naročnik lahko do pravnomočnosti posamezne odločitve z namenom odprave nezakonitosti po predhodni ugotovitvi utemeljenosti svojo odločitev na lastno pobudo spremeni in sprejme novo odločitev, s katero nadomesti prejšnjo. Naročnik lahko spremeni odločitev po prejemu zahtevka za pravno varstvo le, če je pred spremembo te odločitve odločil o zahtevku za revizijo. V tem primeru mora biti nova odločitev skladna z odločitvijo o zahtevku za revizijo.
- 5.3 Po oddaji javnega naročila bo naročnik z izbranimi prijavitelji/ponudniki sklenil pogodbo o izvedbi javnega naročila najpozneje v 48 dneh od pravnomočnosti odločitve. Po pravnomočnosti odločitve o oddaji javnega naročila lahko naročnik do sklenitve pogodbe o izvedbi javnega naročila odstopi od izvedbe javnega naročila iz utemeljenih razlogov, da predmeta javnega naročila ne potrebuje več ali da zanj nima zagotovljenih sredstev ali da se pri naročniku pojavi utemeljen sum, da je bila ali bi lahko bila vsebina pogodbe posledica storjenega kaznivnega dejanja ali da so nastale druge izredne okoliščine, na katere naročnik ni mogel vplivati in jih predvideti ter zaradi katerih je postala izvedba javnega naročila nemogoča. Če naročnik odstopi od izvedbe javnega naročila, z izbranim prijaviteljem/ponudnikom ne sklene pogodbe o izvedbi javnega naročila, o svoji odločitvi in o razlogih, zaradi katerih odstopa od izvedbe javnega naročila, pa pisno obvesti prijavitelje/ponudnike.
- 5.4 Druga določila razpisne dokumentacije so vsebovana v vzorcu pogodbe. S podpisom vzorca pogodbe prijavitelj izjavi, da se strinja z njegovimi določili.
- 5.5 Prijava/ponudba mora biti oddana v slovenskem jeziku. V kolikor je kateri od dokumentov, predložen tekom oddaje javnega naročila, pripravljen v tujem jeziku, lahko naročnik pozove prijavitelja, da predloži prevod v slovenski jezik in mu za predložitev določi rok.

Tehnični podatki so lahko navedeni v angleškem jeziku. Celoten postopek oddaje javnega naročila poteka v slovenskem jeziku.

- 5.6 Prijavitelji/ponudniki, ki z udeležbo v postopku oziroma v izvajanju pogodbenih obveznosti izvedo za zaupne podatke, so jih dolžni varovati v skladu s predpisi. Kot zaupne podatke lahko prijavitelj/ponudnik označi dokumente, ki vsebujejo osebne podatke, pa ti niso vsebovani v nobenem javnem registru ali drugače javno dostopni, in poslovne podatke, ki so s predpisi ali internimi akti prijavitelja/ponudnika označeni kot zaupni. Naročnik pa bo zagotovil varovanje podatkov, ki se glede na določbe zakona, ki ureja varstvo osebnih podatkov in varstvo tajnih podatkov, štejejo za osebne ali tajne podatke.

Ne glede na določbo prejšnjega odstavka so javni podatki javni podatki specifikacije ponujenega blaga, storitve ali gradnje in količina iz te specifikacije, cena na enoto, vrednost posamezne postavke in skupna vrednost iz ponudbe ter vsi tisti podatki, ki so vplivali na razvrstitev ponudbe v okviru drugih meril.

- 5.7 Prijavitelj/ponudnik lahko glede pogojev v zvezi z ekonomskim in finančnim položajem ter tehnično in strokovno sposobnostjo po potrebi uporabi zmogljivosti drugih subjektov, ne glede na pravno razmerje med njim in temi subjekti. Glede pogojev v zvezi z izobrazbo in strokovno usposobljenostjo izvajalca storitev ali gradenj in vodstvenih delavcev podjetja ter pogojev v zvezi z ustreznimi poklicnimi izkušnjami pa lahko gospodarski subjekt uporabi zmogljivosti drugih subjektov le, če bodo slednji izvajali gradnje ali storitve, za katere se zahtevajo te zmogljivosti.

Če želi prijavitelj/ponudnik uporabiti zmogljivosti drugih subjektov, mora naročniku dokazati, da bo imel na voljo potrebna sredstva, na primer s predložitvijo zagotovil teh subjektov v ta namen.

- 5.8 Če so ali se zdijo informacije ali dokumentacija, ki jih morajo predložiti prijavitelji/ponudniki, nepopolne ali napačne oziroma če posamezni dokumenti manjkajo, lahko naročnik v skladu z 89. členom ZJN-3 zahteva, da prijavitelji/ponudniki v ustreznem roku predložijo manjkajoče dokumente ali dopolnijo, popravijo ali pojasnijo ustrezne informacije ali dokumentacijo, pod pogojem, da je takšna zahteva popolnoma skladna z načeloma enake obravnave in transparentnosti. Naročnik od prijavitelja/ponudnika zahteva dopolnitev, popravek, spremembo ali pojasnilo njegove prijave/ponudbe le, kadar določenega dejstva ne more preveriti sam. Predložitev manjkajočega dokumenta ali dopolnitev, popravek ali pojasnilo informacije ali dokumentacije se lahko nanaša izključno na takšne elemente prijave/ponudbe, katerih obstoj pred iztekom roka, določenega za predložitev prijave/ponudbe, je mogoče objektivno preveriti. Če prijavitelj/ponudnik ne predloži manjkajočega dokumenta ali ne dopolni, popravi ali pojasni ustrezne informacije ali dokumentacije, mora naročnik prijavitelja/ponudnika izključiti.

Prijavitelj/ponudnik ne sme spreminjati svoje cene in ponudbe v okviru meril ter tistega dela ponudbe, ki se veže na tehnične specifikacije predmeta javnega naročila oziroma tistih elementov ponudbe, ki lahko ali bi lahko vplivali na drugačno razvrstitev njegove ponudbe glede na ostale ponudbe, ki jih je naročnik prejel v postopku javnega naročanja. Naročnik si pridružuje ob pisnem soglasju prijavitelja/ponudnika pravico popravljanja računskih napak.

Vsak prijaviteljev/ponudnikov poizkus, da vpliva na naročnikovo obravnavo prijav/ponudb ali odločitev o izbiri, bo imel za posledico zavrnitev njegove prijave/ponudbe. Enako velja za poizkuse vplivanja na delo in odločitve komisije.

- 5.9 Pogodba, pri katerem kdo v imenu ali na račun druge pogodbenice stranke, naročniku oziroma pri njem zaposlenim osebam, ki so imele odločujoč vpliv na izbiro izvajalca obljubi, ponudi ali da kakšno nedovoljeno korist za pridobitev posla ali za sklenitev posla pod ugodnejšimi pogoji ali za opustitev dolžnega nadzora nad izvajanjem obveznosti iz pogodbe ali za drugo ravnanje ali opustitev, s katerim je naročniku povzročena škoda ali je omogočena pridobitev nedovoljene koristi naročniku ali pri njem zaposlenim osebam, drugi stranki pogodbe ali njenemu predstavniku, zastopniku, posredniku, je ničen.

- 5.10 Pravno varstvo prijaviteljev/ponudnikov, naročnika in javnega interesa v postopku oddaje predmetnega javnega naročila se ureja v skladu s 1. členom Zakona o pravnem varstvu v postopkih javnega naročanja (Uradni list RS, št. 43/11, 60/11 - ZTP-D, 63/13, 90/14 - ZDU-1l, 95/14 - ZIPS1415-C, 96/15 - ZIPS1617, 80/16 - ZIPS1718, 60/17, 72/19, 95/23 - ZIUOPZP, 131/23 - ZORZFS; v nadaljevanju: ZPVPJN).

Zahtevek za revizijo lahko vloži vsaka oseba, ki ima ali je imela interes za dodelitev javnega naročila in ji je ali bi ji lahko z domnevno kršitvijo nastala škoda, ter zagovornik javnega interesa. Zahtevek za revizijo, ki se nanaša na vsebino objave in/ali razpisno dokumentacijo, se, razen v primeru iz četrtega odstavka 25. člena ZPVPJN, vloži v desetih delovnih dneh od dneva objave obvestila o javnem naročilu, vendar ne po roku za prejem ponudb. Zahtevek za revizijo se vloži preko portala eRevizija.

- 5.11 Naročnik bo izvedel javno naročanje tako, da bo temeljilo na načelu prostega pretoka blaga, načelu svobode ustanavljanja, načelu prostega pretoka storitev, ki izhajajo iz Pogodbe o delovanju Evropske unije, in na načelih gospodarnosti, učinkovitosti in uspešnosti, zagotavljanja konkurence med prijavitelji/ponudniki, transparentnosti javnega naročanja, enakopravne obravnave prijaviteljev/ponudnikov in sorazmernosti.

V Ljubljani, dne 15. 4. 2026

Naročnik  
PLINOVODI d.o.o.

Glavni direktor  
mag. Matija Bitenc

Član posloводства  
Aleš Gruden

Po pooblastilu  
Pooblaščenca oseba iz Pravne pisarne  
Alenka Prinčič Artač

## PRILOGA 1

### IZJAVA O IZPOLNJEVANJU POGOJEV

Izjavljamo pod kazensko in materialno odgovornostjo, da smo registrirani oziroma izpolnjujemo pogoje za opravljanje dejavnosti, ki je predmet javnega naročila.

Izjavljamo pod kazensko in materialno odgovornostjo, da bomo pri izvajanju javnega naročila izpolnjevali veljavne obveznosti na področju okoljskega, socialnega in delovnega prava, ki so določene v pravu Evropske unije, oziroma v predpisih, ki veljajo v Republiki Sloveniji, kolektivnih pogodbah ali predpisih mednarodnega okoljskega, socialnega in delovnega prava.

**Hkrati prilagamo izpolnjen ESPD obrazec.** Obrazec ESPD predstavlja uradno izjavo gospodarskega subjekta, da zanj ne obstajajo razlogi za izključitev in da izpolnjuje pogoje za sodelovanje, hkrati pa zagotavlja ustrezne informacije, ki jih zahteva naročnik. Obrazec ESPD vključuje tudi uradno izjavo o tem, da bo gospodarski subjekt na zahtevo in brez odlašanja sposoben predložiti dokazila, ki dokazujejo neobstoje razlogov za izključitev oziroma izpolnjevanje pogojev za sodelovanje.

Navedbe v ESPD in/ali dokazila, ki ji predloži gospodarski subjekt, morajo biti veljavni.

Gospodarski subjekt naročnikov obrazec ESPD (datoteka XML) uvozi na spletni povezavi: <https://ejn.gov.si/espd> in v njega neposredno vnese zahtevane podatke.

**V primeru, da gre za partnersko prijavo in/ali za prijavo s podizvajalci, mora biti izpolnjena, podpisana in priložena PRILOGA 1 Razpisne dokumentacije ter predložen izpolnjeni obrazec ESPD za vsakega partnerja oziroma podizvajalca.**

V \_\_\_\_\_, dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(podpis prijavitelja)

## PRILOGA 2

### IZJAVA O UDELEŽBI FIZIČNIH IN PRAVNIH OSEB V LASTNIŠTVU PRIJAVITELJA

Prijavitelj mora predložiti izjavo oziroma podatke o udeležbi fizičnih in pravnih oseb v lastništvu prijavitelja, vključno z udeležbo tihih družbenikov, ter o gospodarskih subjektih, za katere se glede na določbe zakona, ki ureja gospodarske družbe, šteje, da so povezane družbe s prijaviteljem.

Izjavljamo, da so pri lastništvu prijavitelja udeležene naslednje pravne osebe, vključno z udeležbo tihih družbenikov:

Št.	Naziv	Sedež	Delež lastništva v %
1.			
2.			
3.			
4.			
....			

Izjavljamo, da so pri lastništvu prijavitelja udeležene naslednje fizične osebe, vključno z udeležbo tihih družbenikov:

Št.	Ime in priimek	Naslov stalnega bivališča	Delež lastništva v %
1.			
2.			
3.			
4.			
...			

Izjavljamo, da so skladno z določbami zakona, ki ureja gospodarske družbe, povezane družbe s prijaviteljem, naslednji gospodarski subjekti:

Št.	Naziv	Sedež	Matična številka
1.			
2.			
3.			
4.			
....			

V primeru, da gre za skupno (partnersko) ponudbo in/ali za ponudbo s podizvajalci, mora biti izpolnjena, podpisana in priložena PRILOGA 1 Razpisne dokumentacije za vsakega partnerja oziroma podizvajalca.

Pod kazensko in materialno odgovornostjo s podpisom te izjave jamčimo, da v celotni lastniški strukturi ni udeleženi drugih fizičnih ter pravnih oseb in tihih družbenikov, ter gospodarskih subjektov, za katere se glede na določbe zakona, ki ureja gospodarske družbe, šteje, da so povezane družbe.

V \_\_\_\_\_, dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(podpis prijavitelja)

### PRILOGA 3

#### IZJAVA O IZPOLNJEVANJU POGOJEV

Izjavljamo pod kazensko in materialno odgovornostjo, da bomo v predvidenem obdobju veljavnosti pogodbe zagotovili vsaj sledeče bistvene delavce:

- enega (1) vodjo del s strokovnega področja strojne stroke z aktivnim statusom vpisa v imeniku vodij del pristojne poklicne zbornice Slovenije;
- dve (2) vodji posameznih del s strokovnega področja strojne stroke z aktivnim statusom vpisa v imeniku vodij del pristojne poklicne zbornice Slovenije;
- enega (1) varilnega inženirja z opravljenjo specializacijo ter nazivom mednarodni varilski inženir (IWE);
- enega strokovnega delavca za izvajanje nalog na področju varstva in zdravja pri delu skladno z Zakonu o varnosti in zdravju pri delu (Uradni list RS, št. 43/11; v nadaljevanju: ZVZD-1) in Uredbi o zagotavljanju varnosti in zdravja pri delu na začasnih in premičnih gradbiščih (Uradni list RS, št. 83/05 in 43/11 - ZVZD-1);
- vsaj dve (2) monterski ekipi (monterska ekipa mora biti sestavljena iz vsaj naslednjih kadrov: 2 (dva) varilca z veljavno usposobljenostjo, 2 (dva) brusilca, 2 (dva) strojna monterja ali delavca za pripravljalna dela, 1 (en) voznik tovornjaka, 1 (en) vodja posameznih del, 2 (dva) delavca certificirana za izvedbo izolaterskih del), ki se bosta odzvali v primeru potrebe po izvedbi intervencijskih posegov.

Naziv strokovnega kadra	Ime in priimek
Vodja del	
Vodja posameznih del	
Vodja posameznih del	
Varilni inženir (IWE)	
Strokovni delavec za izvajanje nalog varstva in zdravja pri delu	

Izjavljamo pod kazensko in materialno odgovornostjo, da bomo zagotovili, da se bo vodja posameznih del odzval nemudoma oz. v roku največ 6 (šest) ur od poziva naročnika s prihodom monterske ekipe na zahtevano lokacijo z namenom organizacije izvedbe intervencijskega posega.

**Hkrati prilagamo skenograme veljavnih certifikatov izdanih s strani pooblaščenice ustanove (k izjavi morajo obvezno biti priložena sledeča zahtevana dokazila):**

- izpis iz imenika IZS za vodjo del/vodjo posameznih del oziroma izjava prijavitelja, da bo do podpisa pogodbe zagotovil pravočasni vpis v ustrezen imenik pri IZS;
- certifikat mednarodnega varilnega inženirja (IWE);
- potrdilo o opravljenem strokovnem izpitu iz varnosti in zdravja pri delu za strokovnega delavca za izvajanje nalog varstva in zdravja pri delu.

**V kolikor bo naročnik naknadno zahteval predložitev dodatnih dokazil v zvezi s to izjavo, se prijavitelj s podpisom strinja, da bo morebitno zahtevana dokazila naknadno predložil.**

V \_\_\_\_\_, dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(podpis prijavitelja)

## PRILOGA 4

### IZJAVA O IZPOLNJEVANJU POGOJEV

Izjavljamo pod kazensko in materialno odgovornostjo, da kot izvajalec intervencijskih varilskih del izpolnjujemo zahteve sistema kakovosti skladno s standardom SIST EN ISO 3834-2, da bodo varilska dela izvedena skladno s pripravljenimi navodili za varjenje (WPS), da je varilna tehnologija potrjena z varilnimi postopki (WPQR) skladno s standardom SIST EN ISO 15614-1, da bodo varilci izvajali varjenje le v obsegu, za katerega so certificirani v skladu s standardom SIST EN ISO 9606-1 in standardom AD 2000-Merkblatt HP 3 ter, da bodo imeli veljavno potrdilo delodajalca/varilnega koordinatorja o neprekinjenem statusu varilca. Da bodo izvajali antikorozijsko zaščito (AKZ) le delavci, ki so kvalificirani in usposobljeni za izvajanje antikorozijskih del (izolaterji, ličarji), in ki obvladajo postopke izvedbe AKZ s pravilno pripravo in uporabo materialov za AKZ. Ob izvajanju AKZ bo na terenu obvezno na razpolago napisano navodilo za pripravo površin za nanos AKZ premazov, dopustni atmosferski pogoji, mešalna razmerja za dvokomponentne premaze, časovni zamiki za nanos posameznega sloja. Predana dokumentacija bo vsebovala tudi ateste uporabljenih AKZ materialov in spričevala delavcev, ki so jih nanašali. Prav tako bomo zagotovili, da bo aktivnosti demontaže, montaže, sestavljanja in pritegovanja vijačnih prirobničnih spojev izvajalo izključno montersko osebje, ki je certificirano skladno s standardom SIST EN 1591-4.

**Hkrati prilagamo skenograme veljavnih certifikatov izdanih s strani pooblašene ustanove (k izjavi morajo obvezno biti priložena sledeča zahtevana dokazila):**

- certifikat sistema kakovosti skladno s standardom SIST EN ISO 3834-2;
- popis in kvalifikacijo varilnih postopkov (WPQR) skladno s standardom SIST EN ISO 15614-1:
  - a) za varjenje cevi (T) v minimalnem obsegu:
    - za soležni spoj s sočelnim zvarom (BW) s polno prevaritvijo,
    - za postopek varjenja 141 (TIG) skladno s standardom SIST EN ISO 4063,
    - za vse lege varjenja skladno s standardom SIST EN ISO 6947 (pogoj izpolnjuje preskusni vzorec, ki je varjen v legi H-L045), razen varjenja navzdol,
    - z večvarkovnim varjenjem (ml),
    - za cevi z zunanjim premerom  $100 \text{ mm} \leq f_i \leq 1000 \text{ mm}$ ,
    - za debeline materiala  $5 \text{ mm} \leq t \leq 15 \text{ mm}$ ,
    - za materiale skupine 1.2 skladno s standardom SIST-TP CEN ISO/TR 15608,
  - b) za varjenje cevi (T) v minimalnem obsegu:
    - za soležni spoj s sočelnim zvarom (BW) s polno prevaritvijo,
    - za postopek varjenja 141 (TIG) skladno s standardom SIST EN ISO 4063,
    - za vse lege varjenja skladno s standardom SIST EN ISO 6947 (pogoj izpolnjuje preskusni vzorec, ki je varjen v legi H-L045), razen varjenja navzdol,
    - z večvarkovnim varjenjem (ml),
    - za cevi z zunanjim premerom  $25 \text{ mm} \leq f_i \leq 100 \text{ mm}$ ,
    - za debeline materiala  $2 \text{ mm} \leq t \leq 5 \text{ mm}$ ,
    - za materiale skupine 1.2 skladno s standardom SIST-TP CEN ISO/TR 15608,
  - c) za varjenje pločevine (P) v minimalnem obsegu:
    - za kotni zvar (FW),
    - za postopek varjenja 141 (TIG) skladno s standardom SIST EN ISO 4063,
    - za lego varjenja PH skladno s standardom SIST EN ISO 6947,
    - z večvarkovnim varjenjem (ml),
    - za debeline osnovnega materiala  $3 \text{ mm} \leq t \leq 20 \text{ mm}$ ,
    - za materiale skupine 1.2 skladno s standardom SIST-TP CEN ISO/TR 15608,
  - d) za varjenje cevnega priključka v minimalnem obsegu:
    - za varjenje cevnega priključka s polno prevaritvijo,
    - za postopek varjenja 141 (TIG) skladno s standardom SIST EN ISO 4063,
    - za lego varjenja PH skladno s standardom SIST EN ISO 6947,
    - z večvarkovnim varjenjem (ml),
    - za cevne priključke zunanjega premera odcepne cevi  $100 \text{ mm}$  in več, ter debeline materiala odcepne cevi  $10 \text{ mm} \leq t \leq 20 \text{ mm}$ ,
    - za materiale skupine 1.2 skladno s standardom SIST-TP CEN ISO/TR 15608,
    - za kot nagiba cevnega priključka glede na osnovno cev  $60^\circ \leq \alpha \leq 90^\circ$ ,
  - e) za varjenje cevnega priključka v minimalnem obsegu:
    - za varjenje cevnega priključka s polno prevaritvijo,
    - za postopek varjenja 141 (TIG) skladno s standardom SIST EN ISO 4063,
    - za lego varjenja PH skladno s standardom SIST EN ISO 6947,
    - z večvarkovnim varjenjem (ml),
    - za cevne priključke zunanjega premera odcepne cevi  $30 \text{ mm}$  in več ter debeline materiala odcepne cevi  $3 \text{ mm} \leq t \leq 10 \text{ mm}$ ,
    - za materiale skupine 1.2 skladno s standardom SIST-TP CEN ISO/TR 15608,
    - za kot nagiba cevnega priključka glede na osnovno cev  $60^\circ \leq \alpha \leq 90^\circ$ .

Varilne postopke (WPQR) se lahko izkaže z več odobritvami, predloženi obseg postopkov pa mora zadostiti vsem zgoraj zapisanim minimalnim zahtevam. V primeru, da zahteve za varjenje na predloženi odobritvi varilnega postopka (WPQR) niso eksplicitno navedene, je potrebno k varilnemu postopku priložiti tudi poročilo o varjenju za ta pripadajoči varilni postopek. Varilni postopek, ki izkazuje izpolnitev navedenih zahtev v tč. c) predhodne alineje, mora biti izdan izključno za certifikacijo postopka izvedbe kotnega zvara (FW) na pločevini. Varilni postopek, ki izkazuje izpolnitev navedenih zahtev v tč. d) in e) predhodne alineje, mora biti izdan izključno za certifikacijo postopka izvedbe cevnega priključka. Varilne postopke (WPQR) mora izdati neodvisni kontrolni organ, ki je akreditiran za izdajo varilnih postopkov skladno s SIST EN ISO/IEC 17065.

- za vsaj štiri varilce za postopek 141 (TIG) skladno s standardom SIST EN ISO 4063 certifikate o preizkusu usposobljenosti varilcev v skladu s standardom SIST EN ISO 9606-1 in standardom AD 2000-Merkblatt HP 3. Posamezni varilec mora izpolnjevati vse spodaj navedene zahteve usposobljenosti hkrati (tč. a, b in c), pri čemer morajo certifikati izkazovati izpolnjevanje vsaj minimalno zahtevanega obsega usposobljenosti (lahko z več certifikati):

a) za varjenje cevi (T):

- za soležni spoj s sočelnim zvarom (BW),
- za cevi z zunanjim premerom  $25 \text{ mm} \leq f_i \leq 100 \text{ mm}$ ,
- za debeline stene cevi  $3 \text{ mm} \leq t \leq 5 \text{ mm}$ ,
- za skupine dodatnega materiala: FM1 ali FM2 ali FM3 ali FM4,
- za območje veljavnosti leg varjenja PA, PC, PE in PF skladno s standardom SIST EN ISO 6947,

b) za varjenje cevi (T):

- za soležni spoj s sočelnim zvarom (BW),
- za cevi z zunanjim premerom več kot  $f_i 100 \text{ mm}$ ,
- za debeline stene cevi  $3 \text{ mm} \leq t \leq 20 \text{ mm}$ ,
- za skupine dodatnega materiala: FM1 ali FM2 ali FM3 ali FM4,
- za območje veljavnosti leg varjenja PA, PC, PE in PF skladno s standardom SIST EN ISO 6947,

c) za varjenje pločevine (P):

- za kotni zvar (FW),
- za varjenje pločevine več kot  $3 \text{ mm}$ ,
- za skupine dodatnega materiala: FM1 ali FM2 ali FM3 ali FM4,
- za območje veljavnosti leg varjenja PA, PB in PF skladno s standardom SIST EN ISO 6947;

Varilni certifikati morajo biti izdani s strani neodvisnega kontrolnega organa, ki je za izdajo certifikatov akreditiran skladno s standardom SIST EN ISO/IEC 17024.

- za vsaj štiri strojne monterje certifikat usposobljenosti za demontažo, montažo, sestavljanje in pritegovanje vijačnih prirobničnih spojev skladno s standardom SIST EN 1591-4.

V skladu z 68. členom ZJN-3 so sprejemljivi tudi enakovredni evropski standardi, pri čemer je na strani ponudnika, da naročniku predloži dokazila, da so predloženi certifikati enakovredni zahtevanim certifikatom iz razpisne dokumentacije.

V kolikor bo naročnik naknadno zahteval predložitev dodatnih dokazil v zvezi s to izjavo, se prijavitelj s podpisom strinja, da bo morebitno zahtevana dokazila naknadno predložil.

V \_\_\_\_\_, dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(podpis prijavitelja)



## PRILOGA 5

### IZJAVA O IZPOLNJEVANJU POGOJEV

Izjavljamo pod kazensko in materialno odgovornostjo, da bodo izvajali dela na objektih z določenimi Ex conami izključno usposobljeni delavci po Programu za pogodbene izvajalce družbe PLINOVODI d.o.o. (na voljo pri predstavniku naročnika po predhodnem dogovoru) in da ne bo minilo več kot 2 leti od zadnjega usposabljanja take osebe ter da bodo na teh objektih imeli in uporabljali osebno varovalno opremo, ki nudi zaščito pred toploto in plamenom ter je antistatična. Usposobljeni delavci, ki bodo vstopali v območja kjer so določene Ex cone, bodo imeli in uporabljali izključno antistatično obutev in obleko. To velja tudi za podizvajalce oziroma osebe, ki bodo za nas opravljale storitev. Izjavljamo pod kazensko in materialno odgovornostjo, da bomo vsakokratno pravočasno zagotovili terminsko in izvedbeno uskladitev varilsko intervencijskih del z izvajalcem kontrole ustreznosti varjenja.

Izjavljamo pod kazensko in materialno odgovornostjo, da bomo imeli na razpolago priprave in tehnična sredstva za delo v EX conah (antistatično oblačilo in delovna obutev zahtevane kvalitete; varovalna obleka mora ustrezati zahtevam standardov SIST EN 1149-1 - Varovalna obleka - Elektrostatične lastnosti in standardom SIST EN ISO 11612 - Obleka za zaščito pred toploto in plamenom; zaščitni čevlji morajo ustrezati zahtevam standarda SIST EN ISO 20345; zaščitna čelada (po potrebi glede na vrsto del) - antistatična, mora ustrezati zahtevam standarda SIST EN 397+A1 - Industrijske zaščitne čelade in standarda SIST EN 1127-1 - Eksplozivne atmosfere - Preprečevanje eksplozije in zaščita pred njo; zaščitna očala morajo ustrezati zahtevam standarda SIST EN ISO 16321-1 - Osebno varovanje oči in obraza; usnjene zaščitne rokavice morajo ustrezati zahtevam standarda SIST EN 388+A1 - Varovalne rokavice za zaščito pred mehanskimi tveganji.

Izjavljamo pod kazensko in materialno odgovornostjo, da smo usposobljeni za vgradnjo vsaj neelektrične Ex opreme in cevovodov v skladu s standardom SIST EN 1127-1.

**Hkrati prilagamo skenograme veljavnih certifikatov izdanih s strani pooblaščenih ustanov (k izjavi morajo obvezno biti priložena sledeča zahtevana dokazila):**

- za vgradnjo vsaj neelektrične Ex opreme in cevovodov v skladu s standardom SIST EN 1127-1, izdanega s strani neodvisnega kontrolnega organa, ki je akreditirano za izdajo certifikatov skladno s 42. in 49. členom Pravilnika o protiekspluzijski zaščiti (Uradni list RS, št. 41/16).

V kolikor bo naročnik naknadno zahteval predložitev dodatnih dokazil v zvezi s to izjavo, se prijavitelj s podpisom strinja, da bo morebitno zahtevana dokazila naknadno predložil.

V \_\_\_\_\_, dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(podpis prijavitelja)

## PRILOGA 6

### IZJAVA O IZPOLNJEVANJU POGOJEV

Izjavljamo pod kazensko in materialno odgovornostjo, da imamo na razpolago vsaj dva, v skladu z navodili proizvajalca redno pregledovana prenosna plinska detektorja za metan (CH<sub>4</sub>) z merilnim območjem 0÷SEM (spodnje eksplozijske meje) in da razpolagamo tudi s prenosnim plinskim detektorjem za merilna območja za metan (CH<sub>4</sub>): PPM, 0÷100 vol%, ter za kisik (O<sub>2</sub>): 0÷25 vol% (lahko je združeno v enem ali več detektorjih).

Izjavljamo, da imamo na razpolago vsaj enkrat letno pregledane zahtevane detektorje in hkrati navajamo v tabeli zahtevane podatke:

Zap. št.	Proizvajalec	Tip	Senzor in merilno območje	Serijska številka detektorja

Izjavljamo, da bomo pri izvajanju del ves čas uporabljali navedene detektorje.

Naziv izvajalca, ki ima na razpolago v zgornji tabeli navedene detektorje:

\_\_\_\_\_

V kolikor bo naročnik naknadno zahteval predložitev dodatnih dokazil v zvezi s to izjavo, se prijavitelj s podpisom strinja, da bo morebitno zahtevana dokazila naknadno predložil.

V \_\_\_\_\_, dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(podpis prijavitelja)

## PRILOGA 7

### IZJAVA O IZPOLNJEVANJU POGOJEV

Izjavljamo pod kazensko in materialno odgovornostjo, da bomo v predvidenem obdobju veljavnosti pogodbe zagotovili razpolago in uporabo najmanj sledeče opreme:

- varilni aparat za TIG varjenje (4 kpl),
- opremo za tlačne preizkuse in sušenje plinovoda (1 kpl),
- priprave in opremo za prečrpavanje plina iz osamljenih odsekov plinovoda (1 kpl),
- priprave in opremo za inertizacijo odsekov plinovoda (1 kpl),
- opremo za peskanje (1 kpl),
- napravo za kontrolo kvalitete izolacije na električno prebojnost (1 kpl),
- opremo in usposobljenega izvajalca s tehnično brezhibnim postrojenjem za nadomestno napajanje s plinom (LNG/CNG) s kapaciteto najmanj 1.500 Nm<sup>3</sup>/h ter predajnim nadtlakom od 4 do 12 bar (1 kpl),
- opremo in usposobljenega izvajalca za izvedbo povezav katodne zaščite s plinovodom s spajkanjem (pinbrazing),
- opremo in izkušenega izvajalca za izvedbo gradbenih aktivnosti kjerkoli na prenosnem sistemu plina družbe Plinovodi d.o.o. (ustrezno gradbeno mehanizacijo in opremo za polaganje cevi),
- opremo in usposobljenega izvajalca za izvedbo geodetskih storitev.

V kolikor bo naročnik naknadno zahteval predložitev dodatnih dokazil v zvezi s to izjavo, se prijavitelj s podpisom strinja, da bo morebitno zahtevana dokazila naknadno predložil.

V \_\_\_\_\_, dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(podpis prijavitelja)

## PRILOGA 8

### IZJAVA O IZPOLNJEVANJU POGOJEV

Izjavljamo pod kazensko in materialno odgovornostjo, da imamo v 10 (desetih) letih pred rokom za oddajo prijav na območju držav članic EU že izvedena dela s področja gradnje ali rekonstrukcije podzemnih cevovodov iz jeklenih cevi, namenjenih prenosu plina, premera cevi najmanj DN 200, tlačne stopnje najmanj 70 bar, vsaj na 2 (dveh) objektih, v skupni dolžini najmanj 500 (petsto) metrov za vsak objekt. V okviru posameznega referenčnega posla (posameznega objekta) smo izvedli najmanj vsa strojno montažna dela.

Zap. št.	Naziv naročnika objekta	Ime referenčnega objekta in predmet del	Vrednost del v EUR brez DDV	Tlačna stopnja	Datum izvedbe del	Izvajalec del in Odgovorni vodja del pri izvajalcu

V kolikor bo naročnik naknadno zahteval predložitev dodatnih dokazil v zvezi s to izjavo, se prijavitelj s podpisom strinja, da bo morebitno zahtevana dokazila naknadno predložil.

V \_\_\_\_\_, dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(podpis prijavitelja)

## PRILOGA 9

### IZJAVA O IZPOLNJEVANJU POGOJEV

Izjavljamo pod kazensko in materialno odgovornostjo, da imamo v zadnjih 10 (desetih) letih pred rokom za oddajo prijav na območju držav članic EU izvedeni vsaj 2 (dve) strojno montažni deli, ki sta vključevali izvedbo "vročega priklopa/hot tapping" (varjenje na plinovodu pod tlakom) s tehnologijo varjenja na prenosnem plinovodnem omrežju.

Zap. št.	Naziv naročnika objekta	Ime referenčnega objekta in predmet del	Vrednost del v EUR brez DDV	Tlačna stopnja	Datum izvedbe del	Izvajalec del in Odgovorni vodja del pri izvajalcu

V kolikor bo naročnik naknadno zahteval predložitev dodatnih dokazil v zvezi s to izjavo, se prijavitelj s podpisom strinja, da bo morebitno zahtevana dokazila naknadno predložil.

V \_\_\_\_\_, dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(podpis prijavitelja)

## PRILOGA 10

### IZJAVA O IZPOLNJEVANJU POGOJEV

Izjavljamo pod kazensko in materialno odgovornostjo, da imamo v zadnjih 10 (desetih) letih pred rokom za oddajo prijav na območju držav članic EU realizirano vsaj eno izvedbo nadomestnega napajanja s plinom (LNG/CNG) za čas zaustavitve plinovoda s pretočno kapaciteto najmanj 1.500 Nm<sup>3</sup>/h ter možnostjo predajnega nadtlaka od 4 do 12 bar.

Zap. št.	Naziv naročnika objekta	Ime referenčnega objekta	Pretok / tlak	Datum izvedbe del

V kolikor bo naročnik naknadno zahteval predložitev dodatnih dokazil v zvezi s to izjavo, se prijavitelj s podpisom strinja, da bo morebitno zahtevana dokazila naknadno predložil.

V \_\_\_\_\_, dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(podpis prijavitelja)

## PRILOGA 11

### IZJAVA O PODIZVAJALCIH

Če bo prijavitelj za izpolnjevanje pogojev iz razpisne dokumentacije uporabil zmogljivosti podizvajalcev, mora v prijavi:

- navesti vse podizvajalce ter vsak del javnega naročila, ki ga namerava oddati v podizvajanje,
- navesti kontaktne podatke in zakonite zastopnike predlaganih podizvajalcev,
- priložiti zahtevo podizvajalca za neposredno plačilo, če podizvajalec to zahteva,
- predložiti izpolnjene ESPD obrazce teh podizvajalcev v skladu z 79. členom ZJN-3.

Vsak podizvajalec mora posamično izpolnjevati pogoje iz točke 4.2 in 4.3 te Razpisne dokumentacije, ostale pogoje pa lahko izpolnjujejo skupno.

*Opomba: Prijavitelju, ki ne bo izvajal pogodbenih del s podizvajalci, ni potrebno predložiti PRILOGE 11, kot del razpisne dokumentacije.*

Prijavitelj mora v spodnji tabeli navesti podizvajalce, s katerimi bo nastopal in izpolniti vse zahtevane podatke (v primeru, da prijavitelj ne bo nastopal s podizvajalci pa mora predložiti izjavo, kot je navedeno v prejšnjem odstavku):

Naziv podizvajalca	
Polni naslov	
Telefon	
E-pošta	
Zakoniti zastopnik	
TRR	
Kraj izvedbe	
Rok izvedbe	
Prijavitelj izpolni predmetno rubriko v primeru, da bo za izpolnjevanje pogojev iz Razpisne dokumentacije uporabil zmogljivosti podizvajalca, in sicer je potrebno navesti katere podizvajalčeve zmogljivosti bo uporabil prijavitelj za izpolnjevanje pogojev iz Razpisne dokumentacije.	

V \_\_\_\_\_, dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(podpis prijavitelja)

V \_\_\_\_\_, dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(podpis podizvajalca)

## PRILOGA 12

### PRAVNI AKT O SKUPNI IZVEDBI NAROČILA

V primeru, da skupina prijaviteljev predloži skupno (partnersko) prijavo, mora ta skupina izvajalcev predložiti še pravni akt o skupni izvedbi naročila, s katerim mora biti opredeljena odgovornost posameznih partnerjev za izvedbo naročila in določen vodilni partner, ki bo v imenu vseh skupnih prijaviteljev nastopal v razmerju do naročnika. Skupni prijavitelji odgovarjajo za obveznosti iz prejetega naročila neomejeno solidarno.

Pravne osebe morajo navesti imena oseb, ki bodo odgovorne za izvedbo predmetnega naročila. Enega od partnerjev se v aktu o skupni izvedbi naročila imenuje za nosilca del. Nosilec del mora biti pooblaščen za prevzem in prenos navodil za in v imenu vsakega partnerja posebej in za vse partnerje v združenem podjetju, in koordinacijo izvajanja del po pogodbi vključno s plačili. Kopija akta o skupni izvedbi naročila (sporazuma ali pogodbe), doseženega med partnerji mora biti predložena skupaj s ponudbeno dokumentacijo.

Pravni akt mora vsebovati vsaj navedbo vseh partnerjev v skupini (naziv in naslov partnerja, zakonitega zastopnika, matična številka, davčna številka, številka transakcijskega računa), pooblastilo vodilnemu partnerju v skupini, neomejeno solidarno odgovornost vseh partnerjev v skupini do naročnika, področje dela, ki ga bo prevzel vsak partner v skupini, način plačila preko vodilnega partnerja v skupini ali vsakemu od partnerjev v skupini, določbe v primeru izstopa kateregakoli od partnerjev v skupini, reševanje sporov med partnerji v skupini, druge morebitne pravice in obveznosti med partnerji v skupini in rok veljavnosti pravnega akta.

Vsak prijavitelj iz skupine prijaviteljev mora posamično izpolnjevati pogoje iz točke 4.2 in 4.3 te razpisne dokumentacije, ostale pogoje pa lahko izpolnjujejo skupno.

*Opomba: Prijavitelju, ki ne bo oddal skupne prijave, ni potrebno predložiti PRILOGE 12, kot del razpisne dokumentacije.*

V \_\_\_\_\_, dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(podpis prijavitelja)



## PRILOGA 13

### IZJAVA O SPREJEMANJU POGOJEV IZ RAZPISNE DOKUMENTACIJE

Izjavljamo, da z oddajo prijave potrjujemo:

- da v celoti sprejemamo pogoje naročnika, navedene v tej razpisni dokumentaciji;
- da smo ob izdelavi prijave pregledali vso razpoložljivo razpisno dokumentacijo;
- da bomo izvajali javno naročilo strokovno in kvalitetno po pravilih stroke, v skladu z veljavnimi predpisi (zakoni, pravilniki, standardi), priporočili in normativi, v kolikor bomo izbrani za izvedbo javnega naročila;
- da ne bomo imeli do naročnika kakršnegakoli odškodninskega zahtevka, če ne bomo izbrani za izvedbo javnega naročila;
- da bomo z naročnikom komunicirali izključno v slovenskem jeziku;
- da smo podali samo resnične oziroma verodostojne izjave.

V \_\_\_\_\_, dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(podpis prijavitelja)

#### **PRILOGA 14**

Priloženi vzorec pogodbe mora prijavitelj izpolniti ter podpisati, s čimer potrjuje, da se strinja z vzorcem pogodbe!

VZOREC POGODBE

POGODBA št. \_\_\_\_\_

Izvedba intervencijskih posegov na prenosnem sistemu plina za obdobje treh let

sklenjena med:

Naročnikom:

PLINOVODI d.o.o.,  
Cesta Ljubljanske brigade 11b, 1000 Ljubljana

ki ga zastopata glavni direktor:  
mag. Matija Bitenc

in

član posloводства:  
Aleš Gruden

ID št. za DDV: SI31378285  
matična številka: 1954288000  
transakcijski račun številka: SI56 0292 3025 4424 156  
odprt pri banki NLB d.d.

in

Izvajalcem:

\_\_\_\_\_  
ki ga zastopa direktor:

\_\_\_\_\_  
ID št. za DDV:

\_\_\_\_\_  
matična številka:

\_\_\_\_\_  
transakcijski račun številka:

\_\_\_\_\_  
odprt pri banki:

## I. UVODNE DOLOČBE

### **1. člen**

Pogodbeni stranki uvodoma ugotavljata, da sklepata to pogodbo na podlagi izvedenega postopka oddaje naročila za izvedbo intervencijskih posegov na prenosnem sistemu plina za obdobje treh let, št. P/JN/05/2026/TS-SV, v katerem je naročnik izbral izvajalca za izvedbo predmeta tega pogodbe na podlagi pogojev in meril, določenih v razpisni dokumentaciji z dne 15. 4. 2026 ter na podlagi ponudbe izvajalca št. \_\_\_\_\_ z dne \_\_\_\_\_.

## II. PREDMET IN OBSEG POGODBE

### **2. člen**

Predmet naročila je izvedba intervencijskih posegov na prenosnem sistemu plina za obdobje treh let.

## III. OBVEZNOSTI IZVAJALCA IN NAROČNIKA

Izvajalec se obvezuje, da:

- bo prevzete obveznosti izvedel s skrbnostjo dobrega strokovnjaka, strokovno pravilno, vestno, kvalitetno, pravočasno, skladno z zahtevami naročnika in obsegom v pogodbi navedenih dejavnosti, v skladu z veljavno zakonodajo in z vsemi predpisi v RS v zvezi s predmetom pogodbe,
- bo sproti obveščal naročnika o tekoči problematiki in nastopu okoliščin, ki bi lahko vplivale na pravočasno izvedbo prevzetih obveznosti,
- bo varoval poslovno tajnost podatkov in informacij naročnika in njegovih partnerjev, kakor tudi tajnost vseh tehničnih podlag, tehnoloških postopkov in ostalih informacij,
- bo v celoti odgovarjal za dobro kvaliteto izvedbe predmeta pogodbe ter spoštovanje predvidenih rokov izvedbe predmeta pogodbe ne glede na to ali opravi oziroma izvede storitve sam ali jih opravijo oziroma izvedejo njegovi podizvajalci,
- bo sodeloval z naročnikom in njegovim predstavnikom z namenom, da se prevzete storitve izvedejo pravočasno in v obojestransko zadovoljstvo,
- bo vso projektno dokumentacijo kot tudi vso spremljajočo dokumentacijo (dokazila o zanesljivosti objekta, navodila za uporabo, rentgenske posnetke, geodetske posnetke in podobno) naročniku predal tudi v elektronski (digitalni) obliki, ki omogoča dolgoročno hrambo (format pdf, dwg),
- se bo vodja moneterske ekipe odzval v roku najmanj 6 (šest) ur od poziva naročnika s prihodom na zahtevano lokacijo z namenom organizacije izvedbe intervencijskega posega,
- se bo moneterska ekipa odzvala v vsakokrat dogovorjenem roku v primeru potrebe po izvedbi intervencijskih posegov.

Naročnik se obvezuje, da bo:

- sodeloval z izvajalcem z namenom, da se prevzete storitve izvedejo pravočasno in v obojestransko zadovoljstvo,
- tekoče obveščal izvajalca o zahtevnosti in posebnostih izvedbe intervencijskih posegov na prenosnem sistemu plina ter o vseh spremembah in nastopu okoliščin, ki bi lahko vplivale na izvedbo prevzetih storitev,
- sodeloval z izvajalcem pri določitvi najprimernejšega načina izvedbe intervencijskih posegov na prenosnem sistemu plina.

Splošno:

- o morebitnih spremembah dogovorjenega obsega storitev ali o spremembah dogovorjenih pogojev se pogodbeni stranki lahko dogovorita le pisno.

## IV. DOLOČBE O PODIZVAJALCIH

### **3. člen**

V kolikor bo izvajalec izvajal naročilo s podizvajalci, se obvezuje, da bo:

- med izvajanjem javnega naročila naročnika obvestil o morebitnih spremembah podizvajalcev in poslal informacije o novih podizvajalcih, ki jih namerava naknadno vključiti v izvajanje, in sicer najkasneje v petih dneh po spremembi;
- v primeru vključitve novih podizvajalcev skupaj z obvestilom naročniku posredoval tudi podatke in dokumente iz 2. odstavka 94. člena Zakona o javnem naročanju (Uradni list RS, št. 91/15, Uradni list Evropske unije, št. 307/15, 337/17, Uradni list RS, št. 14/18, 69/19 - skl. US, Uradni list Evropske unije, št. 279/19, Uradni list RS, št. 49/20 - ZIUZEOP, 80/20 - ZIUOOPE, 152/20 - ZZUOOP, 175/20 - ZIUOPDVE, 15/21 - ZDUOP, 112/21 - ZNUPZ, 206/21 - ZDUPŠOP, 121/21, Uradni list Evropske unije, št. 398/21, Uradni list RS, št. 10/22, 74/22 - odl. US, 100/22 - ZNUZSZS, 141/22 - ZNUNBZ, 158/22 - ZNPOVCE, 28/23, 88/23 - ZOPNN-F, 95/23 - ZIUOPZP, 131/23 - ZORZFS, Uradni list Evropske unije, št. 1611/23; v nadaljevanju: ZJN-3) za vsakega novega podizvajalca;
- v primeru, če neposredno plačilo podizvajalcu ni obvezno, najpozneje v 60 dneh od plačila končnega računa oziroma situacije poslal svojo pisno izjavo in pisno izjavo podizvajalca, da je podizvajalec prejel plačilo za izvedene storitve, neposredno povezane s predmetom javnega naročila;

- v primeru izvedbe javnega naročila s podizvajalcem, ki zahteva neposredno plačilo, v pogodbi pooblastil naročnika, da na podlagi potrjenega računa oziroma situacije s strani izvajalca neposredno plačuje podizvajalcu;
- v primeru izvedbe javnega naročila s podizvajalcem, ki zahteva neposredno plačilo, podizvajalec predložil soglasje, na podlagi katerega naročnik namesto izvajalca poravnava podizvajalčevo terjatev do izvajalca;
- v primeru izvedbe javnega naročila s podizvajalcem, ki zahteva neposredno plačilo, svojemu računu ali situaciji priložili račun ali situacijo podizvajalca, ki ga bo predhodno potrdil.

## V. PROTIKORUPCIJSKA KLAUZULA

### 4. člen

V skladu s 14. členom Zakona o integriteti in preprečevanju korupcije (Uradni list RS, št. 69/11 - uradno prečiščeno besedilo, 158/20, 3/22 - ZDeb, 16/23 - ZPPri; v nadaljevanju: ZIntPK) je pogodba, pri kateri kdo v imenu ali na račun druge stranke iz pogodbe naročniku oziroma pri njem zaposlenim osebam, ki so imele odločujoč vpliv na izbiro izvajalca obljubi, ponudi ali da kakšno nedovoljeno korist za:

- pridobitev posla ali
- sklenitev posla pod ugodnejšimi pogoji ali
- opustitev dolžnega nadzora nad izvajanjem obveznosti iz pogodbe ali
- drugo ravnanje ali opustitev, s katerim je naročniku povzročena škoda ali je omogočena pridobitev nedovoljene koristi naročniku ali pri njem zaposlenim osebam, drugi stranki pogodbe ali njenemu predstavniku, zastopniku, posredniku;

nična.

## VI. KLAUZULA O ČLOVEKOVIH PRAVICAH

### 5. člen

Pogodbeni stranki se zavezujeta, da bosta v času trajanja pogodbenega razmerja spoštovali človekove pravice in temeljne svoboščine, ki veljajo za stranki pogodbe in njune podizvajalce v času sklenitve tega pogodbe, pri čemer je minimalni obseg človekovih pravic in temeljnih svoboščin, ki ga morajo spoštovati v skladu s cilji in načeli Organizacije združenih narodov ter zapisan v Splošni deklaraciji človekovih pravic in Konvenciji o otrokovih pravicah, ki ju je sprejela in razglasila Generalna skupščina Združenih narodov ter v Deklaraciji Mednarodne organizacije dela o temeljnih načelih in pravicah iz dela. Prav tako se stranki pogodbe zavezujeta, da bosta uresničevali zahteve okoljske zakonodaje v vseh državah, v katerih poslujeta.

Če se s pravnomočno odločbo sodišča ali drugega organa ugotovi, da je drugopogodbena stranka kršila zaveze iz prejšnjega odstavka, lahko prvopogodbena stranka brez odgovornosti za škodo, nastalo drugopogodbeni stranki, enostransko odstopi od sklenjenega pogodbe zaradi hujše kršitve pogodbenih obveznosti. Drugopogodbena stranka je dolžna prvopogodbeni stranki povrniti vso nastalo škodo in nastale stroške, ki so posledica kršitve zavez s strani drugopogodbene stranke.

## VII. VREDNOST DEL

### 6. člen

Skupna pogodbena vrednost po tej pogodbi znaša največ do (vpiše naročnik) \_\_\_\_\_ EUR (z besedo: \_\_\_\_\_ 00/100 evrov) brez DDV.

Pogodbena vrednost ne vključuje davka na dodano vrednost, ki ga bo naročnik plačal posebej.

Vrednost pogodbenih del oz. dejanske storitve se bodo obračunale na enoto mere in po dejansko opravljenih in priznanih količinah, tako da je končna cena odvisna od dejanskega obsega opravljenih storitev, vendar največ do skupne pogodbene vrednosti te pogodbe.

Cene so fiksne za čas veljavnosti pogodbe. V kolikor se pri določenih delih pokaže potreba po storitvah ali materialu, ki v predračunu ni zajet ali pa je cena na enoto za določeno storitev oz. material za predvideni obseg po mnenju naročnika previsoka, bo naročnik z izvajalcem predhodno uskladiel te cene.

Naročnik si kadarkoli pridržuje pravico ne oddati del do celotne pogodbene vrednosti.

Če pogodbeni stranki ugotovita, da se je povprečna panožna cena storitev spremenila za več kot 15 % glede na povprečne cene ob sklenitvi pogodbe, sta soglasna, da bosta cene predmetnih storitev uskladila po pogajanjih in v skladu s tržnimi razmerami v tistem obdobju. V nasprotnem primeru cene ostanejo fiksne za ves čas veljavnosti pogodbe.

## VIII. OBRAČUN DEL

### **7. člen**

Izvajalec bo račune za opravljene storitve, ki bodo vključevali DDV, izstavljal po dokončanju storitev na posameznem objektu skladno z obsegom del za posamezni objekt.

Izvajalec bo račune za posamezne objekte izstavljal na naslednji način:

- račun za 80 % vrednosti po dokončanju del na posameznem objektu,
- račun za 20 % vrednosti po dokončni primopredaji posameznega objekta.

Naročnik bo storitve plačeval na osnovi prejetih računov. Naročnik bo potrjen znesek nakazal na račun izvajalca št. \_\_\_\_\_, odprtega pri \_\_\_\_\_ (naziv banke) in sicer 30. dan od dneva prejema računa.

Če izvajalec izstavlja račune in spremljajoče dokumente v elektronski obliki v e-slogu (datoteka xml in pdf), bo hkrati s podpisom pogodbe o tem obvestil naročnika in prejel v podpis soglasje za pošiljanje e-računov.

Naročnik lahko, ob predhodni prošnji izvajalca, odobri predčasno plačilo računa pred njegovo zapadlostjo za že izvedena dela, storitve ali dobavo blaga in po prejemu dobropisa izvajalca v višini 0,02 % za vsak dan plačila pred zapadlostjo, na račun izvajalca izvede predčasno plačilo.

Če se naročnik ne bo v celoti strinjal z izstavljenim računom, ga bo v roku največ 8 dni pisno in z obrazložitvijo nepravilnosti v celoti zavrnil, izvajalec pa je dolžan izstaviti nov račun. Plačilni rok prične teči z dnem, ko naročnik prejme in potrdi nov račun. Če izvajalec v dogovorjenem roku ne prejme naročnikovega pisnega ugovora z navedbo razlogov za ugovor, se šteje, da je račun v celoti potrjen. V primeru plačilne zamude naročnika izvajalcu pripadajo zakonske zamudne obresti.

## IX. ROK IZVEDBE

### **8. člen**

Naročnik bo v primeru potrebe po izvedbi intervencijskih posegov pozval izvajalca, da se organizirano odzove na poziv v za intervencijska dela predpisanem odzivnem času in nato izvede vsa zahtevana dela. Rok izvedbe posameznega naročila bo definiran pred naročilom posameznega intervencijskega posega.

Predvidena kazen za prekoračitev roka opravljene storitve je 0,2 % dnevno od vrednosti posameznega zamujenega projekta, skupaj največ 10 % vrednosti posameznega zamujenega projekta.

Pogodbeni stranki lahko podaljšata rok izvedbe v naslednjih primerih:

- zamude izvedbe del na strani bodočega/obstoječega uporabnika prenosnega plinovodnega sistema;
- zamude pri uvedbi v delo;
- dogodki, ki so posledica višje sile;
- prekinitev izvajanja del na zahtevo naročnika;
- vremenskih razmer, ki bi onemogočala izvajanje zunanjih del več kot pet (5) zaporednih dni oziroma skupaj več kot deset (10) delovnih dni;
- če naročnik ne izpolnjuje dogovorjenih pogojev za izvedbo del iz te pogodbe;
- v primeru sprememb pogodbe v skladu s predpisi javnega naročanja;
- če je prišlo do nepričakovanih fizičnih razmer na gradbišču, med katere sodijo fizični pogoji, nepričakovani pod površinski in hidrološki pogoji ter fizične ovire, na katere naleti izvajalec med izvedbo del;
- če je prišlo do arheoloških najdb, zaradi katerih se gradnja začasno ustavi ali upočasni;
- iz drugih razlogov, ki pomenijo podaljšanje roka izvedbe in niso v sferi izvajalca ali v sferi izvajalca in naročnika.

Izvajalec mora podati predlog za podaljšanje roka izvedbe v pisni obliki z razlogi in obrazložitvijo v čim krajšem možnem času oziroma najkasneje v desetih dneh po tem, ko izve za vzrok, zaradi katerega se rok lahko podaljša ali ko bi se moral zavedati, da je nastal vzrok, zaradi katerega se rok lahko podaljša.

Izvajalec mora naročniku predlagati natančno število dni podaljšanja najkasneje v desetih dneh po tem, ko je prenehal razlog za podaljšanje pogodbenega roka.

Spremembo roka izvedbe pogodbeni stranki uredita z aneksom.

## X. GARANCIJSKI ROK

### **9. člen**

Garancijski rok za opravljene storitve znaša \_\_\_\_\_ mesecev (najmanj 24 mesecev od dneva primopredaje posameznega objekta).

## XI. PREDSTAVNIKI

### 10. člen

Predstavnik naročnika za izvedbo storitev po tem pogodbi je

- g. Milan Ameršek, tel.: 01 5820 780, el. pošta: milan.amersek@plinovodi.si .

Predstavnik izvajalca za izvedbo storitev po tem pogodbi je

- g./ga. \_\_\_\_\_, tel.: \_\_\_\_\_, el. pošta: \_\_\_\_\_.

Predstavnik naročnika sodeluje s predstavnikom izvajalca ves čas trajanja pogodbe in mu nudi vse potrebne podatke, ki jih je na podlagi obveznosti iz te pogodbe dolžan dajati. Predstavnik izvajalca je obvezen neposredno sodelovati s predstavnikom naročnika ves čas trajanja te pogodbe.

Morebitne spremembe predstavnikov si morata pogodbeni stranki sporočati pisno v roku 3 dneh po nastali spremembi.

## XII. VAROVANJE OKOLJA IN VIŠJA SILA

### 11. člen

Izvajalec je dolžan pri izvajanju del upoštevati vse predpise o varstvu okolja in v celoti izpolnjevati zakonske zahteve na področju varnosti in zdravja pri delu, varstva pred požarom ter protieksplzijske zaščite. Izvajalec se obvezuje, da bodo vsi, ki bodo vstopali v območja, kjer so določene Ex cone, imeli in uporabljali izključno antistatično obutev in obleko. To velja tudi za morebitne podizvajalce oziroma osebe, ki bodo opravljale storitve za izvajalca.

### 12. člen

Za višjo silo se šteje nepredvidljiv dogodek, ki je zunanjega vzroka, neodvisen od volje in vpliva strank pogodbe, ki je nepričakovan in nenaden ter se mu ob ustrezni skrbnosti ni bilo moč izogniti in ga odvrniti ter preprečuje pravočasno izvedbo obveznosti iz pogodbe in ga kot višjo silo priznava tudi Obligacijski zakonik (Uradni list RS, št. 97/07 - uradno prečiščeno besedilo, 64/16 - odl. US, 20/18; v nadaljevanju: OZ).

Pogodbena stranka, pri kateri je višja sila nastala, je dolžna obvestiti nasprotno stran o nastopu in prenehanju višje sile. To mora storiti v 3 dneh po nastopu oziroma prenehanju in predložiti verodostojnih dokazov o obstoju in trajanju višje sile. Roki pogodbe se podaljšajo najmanj za dobo trajanja višje sile. Novi roki se dogovorijo sporazumno med pogodbenima strankama.

## XIII. VAROVANJE POSLOVNO OBČUTLJIVIH PODATKOV

### 13. člen

Pogodbeni stranki sta sporazumni, da so poslovno občutljivi vsi podatki ali informacije, poslovne, tehnične ali finančne narave, ki jih naročnik pridobiva pri opravljanju svoje dejavnosti ali na podlagi razmerji iz pogodbe in so lahko poslovno koristni oziroma imajo naravo poslovne skrivnosti, kot to določa zakonodaja s področja gospodarskih družb, energetska zakonodaja in Program za zagotavljanje skladnosti.

Izvajalec se s sklenitvijo te pogodbe obvezuje, da brez predhodnega pisnega soglasja naročnika ne bo:

- zaupnih ali poslovno občutljivih podatkov uporabil za noben drug namen razen za namen dogovorjen v 2. členu te pogodbe,
- zaupnih ali poslovno občutljivih podatkov razkril nobeni drugi osebi.

Pogodbeni stranki sta sporazumni, da predstavljajo izjeme, naslednji zaupni ali poslovno občutljivi podatki:

- ki so na dan njihovega razkritja že splošno znani,
- za pridobivanje katerih na dan njihovega razkritja za to razkritje obstaja zakonska podlaga,
- katere je pogodbena stranka pridobila oziroma so ji bili razkriti s strani drugih oseb, vendar ne na podlagi kršitve določb te pogodbe,
- za katere je naročnik dal predhodno pisno soglasje glede njihovega načina in obsega uporabe,
- za katere je potrebno, da so razkrite skladno s sodno odločbo ali na zahtevo državnega organa ali državne inštitucije pod pogojem, da je naročnik predhodno seznanjen z naravo in namenom tega razkritja.

Pogodbena stranka s podpisom te pogodbe jamči, da ima vzpostavljene vse ustrezne tehnične in organizacijske varnostne ukrepe ter mehanizme, skladne z najboljšimi razpoložljivimi tehnikami (BAT - Best Available Techniques), za prenos, prejem, obdelavo, upravljanje, hrambo in uničenje poslovno občutljivih podatkov in informacij ter da s tem zagotavlja sodobno, zanesljivo in ustrezno raven varstva podatkov in informacij.

Pogodbeni stranki sta nadalje sporazumni, da bosta pri izvajanju tega pogodbe v celoti spoštovali določila Zakona o varstvu osebnih podatkov (Uradni list RS, št. 163/22, 40/25 - ZInFV-1; v nadaljevanju: ZVOP-2), in sicer ne glede na to, ali se bo izvajalec z osebnimi podatki seznanil pri neposrednem opravljanju storitev za naročnika, preko pisne dokumentacije, elektronskega poslovanja ali na kakršenkoli drug način.

Pogodbena stranka v skladu z veljavno zakonodajo in to pogodbo odškodninsko odgovarja za vsako nepooblaščno razkritje zaupnih ali poslovno občutljivih ter osebnih podatkov, pridobljenih na podlagi te pogodbe.

#### IX. KONČNE DOLOČBE

##### **14. člen**

Za morebitne spore, ki izhajajo iz te pogodbe in jih predstavniki pogodbe ne bodo uspeli rešiti sporazumno, je pristojno sodišče v Ljubljani. Pogodbeni stranki se dogovorita tudi, da bosta pri tolmačenju pogodbe uporabljali OZ.

##### **15. člen**

Pogodba je sklenjena v elektronski obliki in jo odgovorne osebe obeh pogodbenih strank podpišejo digitalno. Elektronska verzija pogodbe ima veljavnost izvirnika. V primeru podpisa pogodbe v pisni obliki, je pogodba napisana v dveh enakih izvodih, ki imata veljavnost izvirnika. V tem primeru vsaka stranka pogodbe prejme po en izvod pogodbe. Morebitne spremembe in dopolnitve te pogodbe so veljavne le v pisni obliki.

Pogodba je sklenjena in prične veljati, ko jo podpišejo odgovorne osebe obeh strank pogodbe. Pogodba se sklence za obdobje treh let od pričetka veljavnosti pogodbe oziroma do porabe sredstev v višini skupne vrednosti pogodbe. Naročnik ima pravico do odpovedi pogodbe, v kolikor v sprejetem finančnem načrtu družbe Plinovodi d.o.o. za posamezno leto ne bo imel zagotovljenih zadostnih sredstev. V primeru odpovedi velja trimesečni odpovedni rok, ki začne teči od dne odpošiljanja pisnega obvestila, posredovanega s priporočeno pošto.

Ta pogodba je sklenjena pod razveznim pogojem, ki se uresniči v primeru izpolnitve ene od naslednjih okoliščin:

- če bo naročnik seznanjen, da je sodišče s pravnomočno odločitvijo ugotovilo kršitev obveznosti iz drugega odstavka 3. člena ZJN-3 s strani izvajalca pogodbe ali njegovega podizvajalca ali
- če bo naročnik seznanjen, da je pristojni državni organ pri izvajalcu pogodbe ali njegovem podizvajalcu v času izvajanja pogodbe ugotovil najmanj dve kršitvi v zvezi s plačilom za delo, delovnim časom, počitki, opravljanjem dela na podlagi pogodb civilnega prava kljub obstoju elementov delovnega razmerja ali v zvezi z zaposlovanjem na črno in za kateri mu je bila s pravnomočno odločitvijo ali več pravnomočnimi odločitvami izrečena globa za prekršek.

V primeru izpolnitve okoliščine in pogojev iz prejšnjega odstavka bo naročnik postopal v skladu s tretjo alinejo četrtega odstavka 67. člena ZJN-3.

V primeru izpolnitve razveznega pogoja se šteje, da je pogodba razvezana z dnem sklenitve nove pogodbe za predmetno naročilo. O datumu sklenitve nove pogodbe bo naročnik obvestil izvajalca.

Če naročnik v 60 dneh od seznaitve s kršitvijo ne začne novega postopka javnega naročila, se šteje, da je pogodba razvezana šestdeseti dan od seznaitve s kršitvijo.

V \_\_\_\_\_, dne \_\_\_\_\_

V Ljubljani, dne \_\_\_\_\_

IZVAJALEC:

\_\_\_\_\_

NAROČNIK:

PLINOVODI d.o.o.

Direktor:

\_\_\_\_\_

Glavni direktor:

mag. Matija Bitenc

Član posloводства:

Aleš Gruden



**PRILOGA 15 (se predloži v drugi fazi po pregledu prijav)**

PONUDBA

OZNAKA PONUDBE: \_\_\_\_\_

**Merilo za izbor (A1+A2+A3) - tri vrste vzorčnih scenarijev intervencijskih posegov na plinovodih**

**A1. Intervencijski poseg 1 - IZVEDBA PLINOVODA DN 100 V DOLŽINI 100 METROV**

	Enota	Ocenjena količina	Cena/enoto v EUR brez DDV	Skupna vrednost v EUR brez DDV
<b>GRADBENA DELA</b>				
Zavarovanje gradbene jame in označitev.	ml	100		
Kombiniran strojno-ročni izkop gradbene jame v zemljini III-IV kategorija, globine 1,5 m, širine 2 do 2,5 m in ustrezne dolžine, z odlaganjem materiala na rob jarka.	m <sup>3</sup>	350		
Razpiranje gradbene jame z lesenim opažem. Način razpiranja se prilagodi razmeram na terenu. Obračun po ml polnega opaža (v primeru, če je potrebno).	ml	100		
Dobava in dovoz peska (0 do 4 mm) ter obsip plinovodne cevi.	m <sup>3</sup>	30		
Zasipavanje jame v slojih po 30 cm s komprimiranjem; uporaba izkopenega materiala s predhodno odstranitvijo grobih frakcij.	m <sup>3</sup>	350		
Nakladanje in odvoz odvečno izkopenega materiala.	m <sup>3</sup>	30		
Vzpostavitev terena v prvotno stanje.	ml	100		
Črpanje vode in začasna razsvetljava gradbišča v času izvajanja del (izvede se v primeru mokrega terena ali izvajanja del v nočnem času).	h	10		
Opozorilni trak.	m	100		
Geodetski posnetek.	kpl	2		
<b>STROJNA DELA</b>				
Dobava visokofrekvenčno vzdolžno varjenih cevi za ZP skladno s SIST EN ISO 3183 in montaža skladno z SIST EN 12732. Cev je zunaj tovarniško predizolirana s PE po SIST EN ISO 21809-1 ali SIST EN 10288. Dimenzija 114,3 x 4,0 mm, material L245MB.	m	100		
Izdelava krivin s krivilnim strojem na terenu (brez dobave cevi).	kos	1		
Izolacija zvarnih mest s termoskrčnim materialom RAYCHEM HTLP 60 ali enakovredno skladno s SIST EN ISO 21809-3 ali SIST EN 12068.	m	10		
Izolacija cevi s POLYKEN izolacijo 2 x antikorozijska zaščita skladno s SIST EN ISO 21809-3 ali SIST EN 12068.	m	10		
Izolacija cevi s POLYKEN izolacijo 2 x mehanska zaščita skladno s SIST EN ISO 21809-3 ali SIST EN 12068.	m	10		
Pregled izolacije na elektro-prebojnost.	kpl	1		
Tlačni preizkus nove sekcije skladno s SIST EN 12327. Upoštevano beleženje poteka preizkusa.	kpl	1		
Prevezava novozgrajene sekcije skladno s SIST EN 12732.	kpl	1		
Požarna straža - Gasilska enota.	kpl	1		
<b>OSTALA DELA</b>				
Stroški transporta tekočega dušika za inertizacijo ter storitev inertizacije.	kos	1		
Količina tekočega dušika za inertizacijo.	m <sup>3</sup>	3		
Drobni varilni in montažni material.	kg	60		
Izdelava in predaja DZO.	kpl	1		
Skupna ponudbena vrednost za ocenjeni obseg A1 v EUR brez DDV:				

**A2. Intervencijski poseg 2: IZVEDBA PLINOVODA DN 200 V DOLŽINI 100 METROV**

	Enota	Ocenjena količina	Cena/enoto v EUR brez DDV	Skupna vrednost v EUR brez DDV
<b>GRADBENA DELA</b>				
Zavarovanje gradbene jame in označitev.	ml	100		
Kombiniran strojno-ročni izkop gradbene jame v zemljini III-IV kategorija, globine 1,5 m, širine 2,5 do 3 m in ustrezne dolžine, z odlaganjem materiala na rob jarka.	m <sup>3</sup>	450		
Razpiranje gradbene jame z lesenim opažem. Način razpiranja se prilagodi razmeram na terenu. Obračun po ml polnega opaža (v primeru, če je potrebno).	ml	100		
Dobava in dovoz peska (0 do 4 mm) ter obsip plinovodne cevi.	m <sup>3</sup>	50		
Zasipavanje jame v slojih po 30 cm s komprimiranjem; uporaba izkopenega materiala s predhodno odstranitvijo grobih frakcij.	m <sup>3</sup>	450		
Nakladanje in odvoz odvečno izkopenega materiala.	m <sup>3</sup>	50		
Vzpostavitev terena v prvotno stanje.	ml	100		
Črpanje vode in začasna razsvetljava gradbišča v času izvajanja del (izvede se v primeru mokrega terena ali izvajanja del v nočnem času).	h	50		
Opozorilni trak.	m	100		
Geodetski posnetek.	kpl	2		
<b>STROJNA DELA</b>				
Dobava visokofrekvenčno vzdolžno varjenih cevi za ZP skladno s SIST EN ISO 3183 in montaža skladno z SIST EN 12732. Cev je zunaj tovarniško predizolirana s PE po SIST EN ISO 21809-1 ali SIST EN 10288. Dimenzija 219,1 x 5,6 mm, material L245MB.	m	100		
Izdelava krivin s krivilnim strojem na terenu (brez dobave cevi).	kos	1		
Izolacija zvarnih mest s termoskrčnim materialom RAYCHEM HTLP 60 ali enakovredno skladno s SIST EN ISO 21809-3 ali SIST EN 12068.	m	10		
Izolacija cevi s POLYKEN izolacijo 2 x antikorozijska zaščita skladno s SIST EN ISO 21809-3 ali SIST EN 12068.	m	10		
Izolacija cevi s POLYKEN izolacijo 2 x mehanska zaščita skladno s SIST EN ISO 21809-3 ali SIST EN 12068.	m	10		
Pregled izolacije na elektro-prebojnost.	kpl	1		
Tlačni preizkus nove sekcije skladno s SIST EN 12327. Upoštevano beleženje poteka preizkusa.	kpl	1		
Prevezava novozgrajene sekcije skladno s SIST EN 12732.	kpl	1		
Požarna straža - Gasilska enota.	kpl	1		
<b>OSTALA DELA</b>				
Stroški transporta tekočega dušika za inertizacijo ter storitev inertizacije.	kos	1		
Količina tekočega dušika za inertizacijo.	m <sup>3</sup>	7		
Drobni varilni in montažni material.	kg	100		
Izdelava in predaja DZO.	kpl	1		
Skupna ponudbena vrednost za ocenjeni obseg A2 v EUR brez DDV:				

**A3. Intervencijski poseg 3: IZVEDBA PLINOVODA DN 500 V DOLŽINI 100 METROV**

	Enota	Ocenjena količina	Cena/enoto v EUR brez DDV	Skupna vrednost v EUR brez DDV
<b>GRADBENA DELA</b>				
Zavarovanje gradbene jame in označitev.	ml	100		
Kombiniran strojno-ročni izkop gradbene jame v zemljini III-IV kategorija, globine 1,5 m do 2 m, širine 3 m in ustrezne dolžine, z odlaganjem materiala na rob jarka.	m <sup>3</sup>	600		
Razpiranje gradbene jame z lesenim opažem. Način razpiranja se prilagodi razmeram na terenu. Obračun po ml polnega opaža (v primeru, če je potrebno).	ml	100		
Dobava in dovoz peska (0 do 4 mm) ter obsip plinovodne cevi.	m <sup>3</sup>	50		
Zasipavanje jame v slojih po 30 cm s komprimiranjem; uporaba izkopenega materiala s predhodno odstranitvijo grobih frakcij.	m <sup>3</sup>	600		
Nakladanje in odvoz odvečno izkopenega materiala.	m <sup>3</sup>	60		
Vzpostavitev terena v prvotno stanje.	ml	100		
Črpanje vode in začasna razsvetljava gradbišča v času izvajanja del (izvede se v primeru mokrega terena ali izvajanja del v nočnem času).	h	50		
Opozorilni trak.	m	100		
Geodetski posnetek.	kpl	2		
<b>STROJNA DELA</b>				
Dobava visokofrekvenčno vzdolžno varjenih cevi za ZP skladno s SIST EN ISO 3183 in montaža skladno z SIST EN 12732. Cev je zunaj tovarniško predizolirana s PE po SIST EN ISO 21809-1 ali SIST EN 10288. Dimenzija 508 x 12,5 mm, material L360M.	m	100		
Izdelava krivin s krivilnim strojem na terenu (brez dobave cevi).	kos	1		
Izolacija zvarnih mest s termoskrčnim materialom RAYCHEM HTLP 60 ali enakovredno skladno s SIST EN ISO 21809-3 ali SIST EN 12068.	m	10		
Izolacija cevi s POLYKEN izolacijo 2 x antikorozijska zaščita skladno s SIST EN ISO 21809-3 ali SIST EN 12068.	m	10		
Izolacija cevi s POLYKEN izolacijo 2 x mehanska zaščita skladno s SIST EN ISO 21809-3 ali SIST EN 12068.	m	10		
Pregled izolacije na elektro-prebojnost.	kpl	1		
Tlačni preizkus nove sekcije skladno s SIST EN 12327. Upoštevano beleženje poteka preizkusa.	kpl	1		
Prevezava novozgrajene sekcije skladno s SIST EN 12732.	kpl	1		
Požarna straža - Gasilska enota.	kpl	1		
<b>OSTALA DELA</b>				
Stroški transporta tekočega dušika za inertizacijo ter storitev inertizacije.	kos	1		
Količina tekočega dušika za inertizacijo.	m <sup>3</sup>	10		
Drobni varilni in montažni material.	kg	200		
Izdelava in predaja DZO.	kpl	1		
Skupna ponudbena vrednost za ocenjeni obseg A2 v EUR brez DDV:				

**Opombe:**

- Navedene okvirne količine so namenjene vrednotenju ponudb in sicer ponudnik zaradi vrednotenja ponudbe v **zadnji vrstici** posamezne tabele vpiše skupno ponudbeno vrednost za ocenjeni obseg posameznega interventnega posega, dejanske storitve pa se bodo obračunale po vrednostih na enoto mere in po dejansko izvedenih in priznanih količinah. **Ponudnik mora ovrednotiti vse ocenjene količine posameznega interventnega obsega.**

- Natančna količina storitev v naslednjem triletnem obdobju je naročniku neznana, naročnik bo posamezna dela po pogodbi oddajal sukcesivno glede na dejanske intervencijske potrebe družbe v celotnem obdobju veljavnosti pogodbe, pogodba pa bo sklenjena največ do ocenjene vrednosti javnega naročila.
- Ponudnik mora ponuditi vse postavke po ponudbi, v nasprotnem primeru bo izločen iz nadaljnje obravnave.
- Pogodba se sklepa za obdobje treh let po nespremenjenih ponudbenih cenah.
- Naročnik bo v primeru potrebe po izvedbi intervencijskih posegov na prenosnem sistemu plina izbranega ponudnika, s katerim bo imel sklenjeno pogodbo, pozval, da izvede zahtevana dela v najkrajšem možnem roku oz. skladno s predpisanim odzivnim časom za intervencijske primere na prenosnem sistemu, ter skladno s pogodbeno določenimi zahtevami kvalitete in drugimi izvedbenimi roki.
- Obračun izvedenih del, ki v času oddaje ponudb in oddaje del po pogodbi količinsko ali vrednostno niso bile opredeljene, bo izveden po dejanskih izmerah in na osnovi pravičnih cen za splošna intervencijska dela.
- Vse cene morajo biti v EUR brez DDV.

#### REKAPITULACIJA

Zap. št.	Opis	Skupna vrednost v EUR brez DDV
A1	IZVEDBA PLINOVODA DN 100 V DOLŽINI 100 METROV	
A2	IZVEDBA PLINOVODA DN 200 V DOLŽINI 100 METROV	
A3	IZVEDBA PLINOVODA DN 500 V DOLŽINI 100 METROV	
Skupna ponudbena vrednost v EUR brez DDV		

POGODBENI CENIK - ni merilo za izbor

B. RAZNA DELA PRI INTERVENCIJSKIH POSEGIH

	enota	Cena/enoto v EUR brez DDV
<b>DODATNI VARNOSTNI UKREPI IN GRADBENA DELA</b>		
Dobava in razplaniranje rodovitne zemlje (humuziranje) za izvedbo povečanja nadkritja nad plinovodom - upoštevati zahteve lastnikov zemljišča.	m <sup>3</sup>	
Dobava in razplaniranje rodovitne zemlje (humuziranje) ter zatravitev za izvedbo povečanja nadkritja nad plinovodom - upoštevati zahteve lastnikov zemljišča.	m <sup>3</sup>	
Površinski odkop vrhnje plasti zemljine (polje) v globini cca. 50 cm z odmetom na stran in položitvijo opozorilnega traku za plinovod ter povrnitev v prvotno stanje.	m <sup>2</sup>	
Površinski izkop vrhnje plasti zemljine (travnik, pašnik, sadovnjak) v globini cca. 50 cm z odmetom na stran in položitvijo opozorilnega traku za plinovod ter povrnitev v prvotno stanje.	m <sup>2</sup>	
Odstranitev in odvoz makadamskega cestišča ter izkop v globini cca. 60 cm z odmetom na stran in položitvijo opozorilnega traku za plinovod ter povrnitvijo v prvotno stanje. Obnova makadamskega cestišča mora biti enake kakovosti kot pred prekopom (utrjen tampon debeline 50 cm in 5 cm finega uvaljanega peska) - postavka zajema makadamske ceste in bankine pri asfaltnih cestah.	m <sup>2</sup>	
Rezanje, odstranitev in odvoz asfalta ter izkop plasti zemljine v globini cca. 60 cm z odmetom na stran, položitvijo opozorilnega traku za plinovod ter povrnitvijo v prvotno stanje - asfaltiranje s predhodno pripravo podlage (tamponski sloj debeline 50 cm pod asfaltom z utrjevanjem v plasteh. M2 zgoraj = 100 MPa/m <sup>2</sup> ) in obnovo asfaltne cestišča enake kakovosti, kot je obstoječe (priprava podlage s planiranjem in utrjevanjem do točnosti +/-1cm - predvidena skupna debelina asfalta je 7+3 cm).	m <sup>2</sup>	
Površinski izkop plasti zemljine (polje) v globini cca. 80 cm z odmetom na stran in položitvijo armirano-betonskih plošč dimenzije 3,0 x 1,0 x 0,2 m ter povrnitev v prvotno stanje.	m <sup>2</sup>	
Površinski izkop vrhnje plasti zemljine (travnik, pašnik, sadovnjak) v globini cca. 80 cm z odmetom na stran in položitvijo armirano-betonskih plošč dimenzije 2,0 x 1,0 x 0,2 m ter povrnitev v prvotno stanje.	m <sup>2</sup>	
Odstranitev in odvoz makadamskega cestišča ter izkop v globini cca. 90 cm z odmetom na stran in položitvijo armirano-betonskih plošč dimenzije 2,0 x 1,0 x 0,2 m ter povrnitvijo v prvotno stanje. Obnova makadamskega cestišča mora biti enake kakovosti kot pred prekopom (utrjen tampon debeline 50 cm in 5 cm finega uvaljanega peska) - postavka zajema makadamske ceste in bankine pri asfaltnih cestah.	m <sup>2</sup>	
Rezanje, odstranitev in odvoz asfalta ter izkop plasti zemljine v globini cca. 90 cm z odmetom na stran, položitvijo armirano-betonskih plošč dimenzije 2,0 x 1,0 x 0,2 m ter povrnitvijo v prvotno stanje - asfaltiranje s predhodno pripravo podlage (tamponski sloj debeline 50 cm pod asfaltom z utrjevanjem v plasteh. M2 zgoraj = 100 MPa/m <sup>2</sup> ) in obnovo asfaltne cestišča enake kakovosti, kot je obstoječe (priprava podlage s planiranjem in utrjevanjem do točnosti +/-1cm - predvidena skupna deb. asfalta je 7+3 cm).	m <sup>2</sup>	

V \_\_\_\_\_, dne \_\_\_\_\_

(podpis ponudnika)