

DRUŽBA ZA AVTOCESTE V REPUBLIKI SLOVENIJI
DARS d. d.

POGLAVJE 3

II. DEL – POSEBNI POGOJI POGODBE

za

RAZŠIRITEV BERTOŠKE VPADNICE V KOPRU V ŠTIRIPASOVNICO

december 2025

Ti pogodbeni pogoji vsebujejo Splošne pogoje, s katerimi tvorijo Pogoje Pogodb za gradbena in inženirska dela, ki jih načrtuje naročnik – RDEČA KNJIGA Prva izdaja 1999, izdane od Federation Internationale des Ingenieurs-Conseils (FIDIC) in v nadaljevanju navedene Posebne pogoje, ki zajemajo dopolnitve in spremembe Splošnih pogojev.

POSEBNI POGOJI

Člen 1 – Splošne določbe

Doda oz. spremeni se:

1.1.1 Pogodba

1.1.1.1 »Pogodba«, pomeni pogodbo, ponudbo, posebne pogoje, ponudbeni predračun oz. popis del, projektno dokumentacijo (Projektno dokumentacijo za izvedbo gradnje), tehnično dokumentacijo in druge dokumente, ki so navedeni v pogodbi.

1.1.1.2 »Pogodbeni sporazum« pomeni pogodbo, ki jo po pravnomočnosti odločitve o oddaji javnega naročila skleneta naročnik in izbrani izvajalec v vsebini kot je bila objavljena v dokumentaciji v zvezi z oddajo javnega naročila.

1.1.1.3 »Pismo o sprejemu ponudbe« pomeni s strani naročnika izdano odločitev o oddaji javnega naročila »Izvedba dodatnih protivetrnih ukrepov ter preplastitev in obnova vozišča na delih odsekov HC H4 Razdrto - Vipava - Ajdovščina, sklop 2«.

1.1.1.4 »Ponudbeno pismo« pomeni dokument izbranega izvajalca, naslovljen kot ponudba, ki jo je izvajalec predložil naročniku v skladu s formalnimi zahtevami navedenimi v dokumentaciji v zvezi z oddajo javnega naročila.

1.1.1.5 »Popis (specifikacija)« pomeni ponudbeni predračun izbranega izvajalca. Ponudbeni predračun vsebuje postavke, ki podrobneje opredeljujejo pogodbeni dela, predvidene količine in cene na enoto ter skupne vrednosti vsake postavke.

1.1.1.6 »Risbe« pomeni projektno dokumentacijo.

1.1.2 Stranke in osebe

1.1.2.2 »Naročnik« je Družba za avtoceste v Republiki Sloveniji, DARS d. d., Celje, Ulica XIV. divizije 4, ki jo zastopa Uprava DARS d. d.

1.1.2.4 »Inženir« je JV DRI upravljanje investicij, Družba za razvoj infrastrukture, d. o. o., Kotnikova 40, 1000 Ljubljana in Projekt d. d. Nova Gorica, Kidričeva ulica 9a, 5000 Nova Gorica.

1.1.2.8 »Podizvajalec« je gospodarski subjekt, ki je pravna ali fizična oseba in za ponudnika, s katerim je naročnik po ZJN-3 sklenil pogodbo o izvedbi javnega naročila, dobavlja blago ali izvaja storitev oziroma gradnjo, ki je neposredno povezana s predmetom javnega naročila.

1.1.2.11 »Joint Venture« pomeni skupino ponudnikov oz. partnerjev skupnega nastopanja, ki so se dogovorili za izvedbo del po pogodbi na osnovi medsebojnega sporazuma.

1.1.3 Datumi, preskusi, roki in dokončanje

- 1.1.3.1 »Osnovni datum« pomeni datum oddaje ponudbe.
- 1.1.3.3 »Rok za dokončanje« pomeni čas za dokončanje del ali odsek (kot je primer) v skladu s podčlenom 8.2 (*Rok za dokončanje*), kot je navedeno v Pogodbenem sporazumu (z vsakršnim podaljšanjem v okviru podčlena 8.4 (*Podaljšanje roka za dokončanje*); ta rok se računa od datuma začetka dalje.
- 1.1.3.7 »Rok za reklamacijo napak« pomeni dobo za ugotovitev napak na delih od datuma izdaje Potrdila o prevzemu del do končnega datuma, ki je naveden v Dodatku k ponudbi.
- 1.1.3.10 »Uvedba v delo« je dokument, potreben za začetek gradbenih del, in določa datum začetka del.
- 1.1.3.11 Za »dokument o končni poravnavi« (podčlen 14.12) se smatra »zapisnik o končnem obračunu – kolavdacijski zapisnik«.
- 1.1.4 Denar in plačila
- 1.1.4.7 »Potrdilo o vmesnem plačilu« pomeni potrdilo o plačilu, ki se izda v skladu s členom 14 (Pogodbena cena in plačilo) in ki ni Potrdilo o končnem plačilu.
- Potrdilo o vmesnem plačilu se vodi na podlagi podatkov iz "Knjige obračunskih izmer", ki je dokument, ki se nanaša na ugotavljanje količin izvedenih del, ter se vodi v skladu z določili veljavnega Pravilnika o gradbiščih.
- 1.1.4.10 »Začasni znesek« pomeni v pogodbi določeno vrednosti (v %) nepredvidenih del.
- 1.1.4.13 »Cena po enoti mere« pomeni: ceno po enoti količine, ki je navedena v ponudbenem predračunu.
- 1.1.5 Dela in blago
- 1.1.5.6 »Odsek« ne vključuje samo določenega zaključenega odseka ceste, ampak tudi vsakršne vrste del, posebej označene v pogodbi.
- 1.1.6 Druge definicije
- 1.1.6.2 »Domača država« pomeni Republiko Slovenijo.
- 1.1.6.5 »Pravo« pomeni vso zakonodajo, veljavno v Republiki Sloveniji.
- 1.1.6.10 »Gradbeni dnevnik« je dokument, ki se dnevno vodi ves čas izvajanja del na gradbišču v skladu z določili veljavnega Pravilnika o gradbiščih.

Podčlen 1.3 – Sporočanje

Doda se zadnji odstavek:

Naziv in naslov naročnika je:

DARS d. d., Družba za avtoceste v Republiki Sloveniji

3000 Celje, Ulica XIV. divizije 4

Republika Slovenija

Telefon št.: 03 / 544 20 00

Naziv in naslov inženirjev je:

- DRI upravljanje investicij, Družba za razvoj infrastrukture, d. o. o.
1000 Ljubljana, Kotnikova 40
Republika Slovenija
Telefon št.: 01 / 306 81 00
- Projekt d. d. Nova Gorica
5000 Nova Gorica, Kidričeva ulica 9a
Republika Slovenija
Telefon št.: 05 / 33 80 000

Podčlen 1.4 – Pravo in jezik

Podčlen se spremeni in se glasi:

- (a) V veljavi je zakonodaja Republike Slovenije.
- (b) Prevladujoči jezik in jezik sporazumevanja je slovenski jezik.

Podčlen 1.5 – Prioriteta dokumentov

Podčlen 1.5 se v celoti črta.

Podčlen 1.6 – Pogodbeni sporazum

Podčlen se spremeni tako, da se glasi:

»Stranke sklenejo pogodbeni sporazum, v skladu s pogoji dokumentacije za izvedbo javnega naročila in določili veljavnega Zakona o javnem naročanju.«

Podčlen 1.7 – Odstop pogodbe

Spremeni se alineja (a) tako, da glasi:

»lahko odstopi del le-te s predhodnim dogovorom (soglasjem) z drugo stranko«.

Zbriše se alineja (b).

Podčlen 1.10 – Uporaba dokumentov izvajalca s strani naročnika

Doda se zadnji odstavek, ki glasi:

»Za vse morebitne spremembe projektov, ki se pojavijo med gradnjo, je dolžan predloge za ukrepe podati izvajalec in jih tudi, v skladu s pogodbo, finančno ovrednotiti. Vsaka sprememba projektne dokumentacije mora biti potrjena s strani vodje projektiranja.«

Člen 2 – Naročnik

Podčlen 2.4 – Finančni aranžmaji naročnika

Podčlen 2.4 se v celoti črta.

Člen 3 - Inženir

Podčlen 3.1 – Obveznosti in pooblastila inženirja

Na koncu podčlena se doda:

»Inženir bo pridobil posebno dovoljenje naročnika, preden bo:

- (a) odobril (potrdil) dodatne stroške, določene v členu 13;
- (b) določil podaljšanje roka po členu 8.4;
- (c) odobril spremembe po členu 13;
- (d) določil cene po členu 12.

Ne da bi kršil zgoraj navedeno obvezo za pridobitev dovoljenja, če po mnenju inženirja pride do nujne situacije, ki bi ogrožala varnost življenja ali del, ali lastnine, sme inženir, ne da bi izvajalca oprostil katerekoli njegove dolžnosti in odgovornosti po pogodbi, dati izvajalcu navodilo, da naj izvrši vsa takšna dela, ali naredi vse, kar je po mnenju inženirja potrebno za odpravo ali zmanjšanje rizika. Izvajalec bo ravnal v skladu z vsemi takimi navodili inženirja, kljub temu, da ni bilo dovoljenja naročnika.«

Podčlen 3.3 – Navodila inženirja

Podčlen 3.3 se spremeni tako, da se na koncu prvega odstavka podčlena doda naslednje besedilo:

»Navodila sme dajati izvajalcu tudi naročnik, ta pa jih je dolžan sprejeti. Naročnik mora hkrati z navodilom izvajalcu obvestiti tudi inženirja«.

Člen 4 - Izvajalec

Podčlen 4.1 – Splošne obveznosti izvajalca

Na koncu podčlena 4.1 se dodajo novi odstavki, ki glasijo:

»Izvajalec bo takoj obvestil naročnika in inženirja o kakršnikoli napaki, izostanku, pomanjkljivosti ali drugi nepravilnosti v projektu, Načrtih, popisih del in geodetskih podatkih (označitvah relativne višine, kontrolnih točkah za trase cest in za objekte) in drugih informacijah kar zadeva dela, ki bi jih izvajalec odkril pred pričetkom izvajanja ali med izvajanjem del. Če izvajalec tega ne stori in zaradi tega nastanejo zamude ali druga odstopanja od pogodbe, kot posledica tega, potem izvajalec nima pravice postavljati zahtev za povračilo stroškov in bo odgovoren za take posledice, če je pri tem povzročena naročniku škoda. Izvajalec bo vodil Gradbeni dnevnik v času veljavnosti pogodbe, kot je podrobno navedeno v "Pravilniku o gradbiščih" (Ur. list RS, št. 55/08, 54/09 – popr., 61/17 – GZ in 199/21 – GZ-1).«

Pred izdajo Potrdila o prevzemu del mora izvajalec inženirju predložiti za vsa dela projektno dokumentacijo izvedenih del, geodetski načrt novega stanja, navodila za obratovanje in vzdrževanje, zagotoviti ustrezne podatke o novo grajeni, spremenjeni ali odstranjeni GJI, razdeliti stroške (vrednosti) po BCP in izdelati BCP poročilo. BCP poročilo mora biti izdelano za vsa izvedena dela, pri čemer je potrebno na območju obnove voziščne konstrukcije za objekte nadvozov (z oznako VA) izdelati obrazec CO3 in v rubriko Opis izvedenih del izdelati skico kritičnih višin (minimalnih) posameznega nadvoza po obnovi voziščne konstrukcije pod njim nad desno robno, sredinsko in levo robno črto, BCP podatke za prometno signalizacijo pa evidentirati v spletni aplikaciji WEPS DARS in inženirja obvestiti o zaključku vnosa v aplikacijo WEPS DARS. Dela se ne štejejo kot dokončana za prevzem v skladu s podčlenom 10.1 [Prevzem del in odsekov], dokler ti dokumenti niso bili predloženi inženirju.

Izvajalec mora spoštovati naročnikova pravila glede postavitve obvestilnih in gradbiščnih tabel ter oglaševalskih tabel naročnika in izvajalca, in sicer se na gradbiščih na območju državnih cest v upravljanju naročnika postavljajo naslednji elementi:

- Obvestilna tabla: tabla rumene barve z informacijo o vrsti del, času trajanja in naročniku, namenjena obveščanju udeležencev v prometu; skladna s Pravilnikom o prometni signalizaciji in prometni opremi.
- Gradbiščna tabla: tabla bele barve, skladna s Pravilnikom o gradbiščih, z navedbo investitorja, projektanta in izvajalca; obvezna le za objekte z gradbenim dovoljenjem.
- Oglaševalska tabla - transparent naročnika: oglasna cerada z logotipom DARS, namenjena javni promociji investicije in naročnika, obvezna je pri novogradnjah.
- Oglaševalska tabla - transparent izvajalca del: logotip ali pano izvajalca del je ne glede na obliko dovoljen le ob določenih pogojih pri novogradnjah, pri izvajanju del na obstoječih avtocestah in hitrih cestah je prepovedan (vzdrževalna dela, vzdrževalna dela v javno korist, rekonstrukcija, manjša rekonstrukcija). Pri izvajanju predmetnih del je prepovedan.«

Podčlen 4.2 – Garancija za dobro izvedbo

V celoti se nadomestita prvi in drugi odstavek podčlena, da glasita:

»Izvajalec bo naročniku predložil garancijo za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti v roku 15 (petnajst) delovnih dni po prejemu sklenjene pogodbe. Kopijo garancije bo poslal tudi inženirju.

Garancija za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti mora biti izdana s strani:

- a) banke v državi naročnika ali
- b) zavarovalnice v državi naročnika.

Vsebina garancije mora biti skladna z vzorcem, kot je bil podan v dokumentaciji v zvezi z oddajo javnega naročila, Poglavlje 8 - Vzorci garancij«.

Tretji odstavek se spremeni tako, da glasi:

»Garancija za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti mora biti veljavna še najmanj 30 dni po izdaji »Potrdila o izvedbi. Če pogoji garancije za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti določajo datum, ko garancija preteče in obdobje, v katerem mora biti veljavna garancija še ni poteklo, mora izvajalec glede na to podaljšati veljavnost garancije za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti, da bo ta veljavna, kot je določeno v tem odstavku.«

Podčlen 4.3 – Predstavnik izvajalca

Za zadnjim odstavkom se doda besedilo, ki glasi:

»Če predstavnik izvajalca in vse te osebe ne govorijo tekoče slovenskega jezika, mora izvajalec zagotoviti, da bo med celotnim delovnim časom na razpolago usposobljen prevajalec.«

Podčlen 4.4 – Podizvajalci

Podčlen 4.4. se v celoti črta.

Podčlen 4.5 – Odstop koristi podpogodbe

Podčlen 4.5 se v celoti črta.

Podčlen 4.6 - Sodelovanje

Črta se drugi in tretji odstavek podčlena 4.6.

Na koncu podčlena se doda besedilo, ki se glasi:

»Izvajalec zaradi zahteve po sodelovanju z drugimi izvajalci, ki so vključeni v izvajanje del na gradbišču, ni upravičen do priznanja in plačila dodatnih stroškov, kakor tudi ne do podaljšanja pogodbenega roka.«

Podčlen 4.9 – Zagotavljanje kakovosti

V začetku podčlena se doda:

»Izvajalec mora zagotavljati kakovost v skladu z veljavno zakonodajo in tehnično regulativo ter Splošnimi in posebnimi tehničnimi pogoji.«

Podčlen 4.18 – Varstvo okolja

Na koncu podčlena 4.18 se doda besedilo:

»Potrebno je upoštevati določila oziroma obvezna ravnanja z odpadki, ki nastajajo pri gradbenih delih zaradi gradnje, rekonstrukcije, adaptacije, obnove ali odstranitve objekta (gradbeni odpadki), ki jih določa Uredba o odpadkih, ki nastanejo pri gradbenih delih (Ur. list RS, št. 34/08 in 44/22 – ZVO-2), kar vključuje tudi predhodno ugotovitev onesnaženosti zemeljskega izkopa z nevarnimi snovmi. Seznam je naveden v SKLEPu komisije z 18. december 2014 o spremembi Odločbe Komisije 2000/532/ES o seznamu odpadkov v skladu z Direktivo 2008/98/ES Evropskega parlamenta in Sveta. Za vsako ravnanje z gradbenimi odpadki, ki ni posebej urejeno s to uredbo, se uporablja predpis, ki ureja ravnanje z odpadki Uredba o odpadkih (Ur. list RS, št. 77/22, 113/23 in 13/25) oziroma druga vsakokratna veljavna zakonodaja s tega področja.

Izvajalec mora pri izvedbi gradbenih del upoštevati določila Uredbe o zelenem javnem naročanju (Ur. list RS, št. 51/17, 64/19, 121/21 in 132/23).

Izvajalec bo v času trajanja Del na svoje stroške izvedel vse potrebne ukrepe za zaščito okolja v skladu z veljavno zakonodajo in v celoti upoštevati vse pogoje, določene v soglasjih.

Način izvajanja ukrepov za zaščito okolja bo Izvajalec podrobno definiral v tehnološkem elaboratu del.

Za zagotavljanje prometne varnosti in večje prepustnosti zaradi spremenjenih razmer v času gradnje, ima Izvajalec naslednje obveznosti:

- zagotoviti ukrepe na obstoječem cestnem omrežju v takšnem obsegu, da se prometna varnost zaradi gradnje ne bo poslabšala,
- gradbiščni promet v času gradnje organizirati tako, da ne bo povzročal zastojev na obstoječem cestnem omrežju,
- opraviti gradbiščni transport v največji možni meri po tistih javnih cestah in poteh, ki imajo najmanj vpliva na prebivalstvo,
- pred pričetkom gradnje evidentirati stanje obstoječih objektov, ki bodo tangirani zaradi obvozov in same gradnje,
- pred pričetkom gradnje evidentirati stanje obstoječe cestne in komunalno-energetske infrastrukture, ki bo tangirana zaradi gradnje,
- zagotoviti dostope, ki so bili prekinjeni, do vseh zemljišč in objektov v času gradnje in po njenem zaključku,
- sanirati oz. povrniti v prvotno stanje vse poti in ceste, ki bodo zaradi gradnje ali uporabe pri gradnji prekinjene ali poškodovane.

Izvajalec mora upoštevati tudi naslednje ukrepe:

- zagotoviti nemoteno komunalno – energetska oskrbo objektov preko vseh obstoječih komunalno – energetskih infrastrukturnih objektov in naprav in v sodelovanju z upravljalci in

- dobavitelji komunalno – energetske infrastrukture (NN in VN vodi, plinovod, vodovod, TK vodi, javna razsvetljava, javna kanalizacija),
- si pred pričetkom Del od upravljavcev in dobaviteljev komunalno – energetske infrastrukture (NN in VN vodi, plinovod, vodovod, TK vodi, javna razsvetljava, javna kanalizacija) pridobiti podatke o obstoječih komunalno – energetskih vodih in le te ustrezno označiti ter ustrezno zaščititi pred poškodbami vsled izvajanja del.
Vsakršno poškodovanje obstoječe komunalno – energetske infrastrukture, naprav, napeljave, objektov bremeni Izvajalca Del,
 - zagotoviti zavarovanje gradbišča tako, da bosta zagotovljeni varnost in nemotena raba bližnjih objektov in zemljišč,
 - v skladu z veljavnimi predpisi odpraviti v najkrajšem možnem času prekomerne negativne posledice, ki bi nastale zaradi gradnje in obratovanja,
 - preprečiti onesnaževanje voda in površin, ki bi nastalo zaradi transporta, skladiščenja in uporabe tekočih goriv in drugih škodljivih snovi (cementne odplake itd.),
 - upoštevati najmanjše varnostne razdalje približevanja delov pod napetostjo pri gradbenih in drugih neelektrotehničnih delih; upoštevati možnost nihanja konstrukcij, bremen, transportnih sredstev itd. pri zagotavljanju navedene razdalje,
 - sanirati, rekonstruirati, renaturirati ali sonaravno urediti na lastne stroške vsa druga zemljišča, objekte in naprave, ki jih je z izgradnjo prizadel zaradi svoje organizacije gradnje,
 - v času gradnje zagotoviti vse potrebne varnostne ukrepe, da bo preprečeno onesnaženje okolja in voda, ki bi nastalo zaradi transporta, uskladiščenja ali uporabe tekočih goriv in drugih škodljivih snovi oziroma v primeru nezgode zagotoviti takojšnje ukrepanje za to usposobljenih delavcev oziroma služb,
 - varovati objekte in območja kulturne dediščine pred poškodovanjem ali uničenjem tudi med gradnjo - čez objekte in območja KD ne smejo potekati gradbiščne poti, obvozi, vanje ne smejo biti premaknjene potrebne ureditve vodotokov, namakalnih sistemov, komunalna, energetska in telekomunikacijska infrastruktura, ne smejo se izkoriščati za deponije viškov materialov, ipd.,
 - med gradnjo mora izvajalec gradbenih del preprečiti dostop kamionov in gradbenih strojev nad mehansko nezaščitene kablovode, zaradi posnetja materiala ob oporiščih nadzemnih vodov se ne sme biti zmanjšana statika oporišč.
 - evidentirati obstoječe stanje trase in objektov tangiranih v času gradnje, skupaj z upravljalcem in nadzorom ter izvesti posnetek ničelnega stanja na teh objektih (foto in video tehnika), ter takoj v soglasju z upravljalcem ter dajalcem garancije za objekte, ki so še v garancijski dobi izvesti sanacijo morebitnih poškodb nastalih zaradi izvajanja del.

Stroški, ki bi nastali zaradi neizvajanja zgornjih zahtev, gredo v odgovornost in breme Izvajalca.«

Podčlen 4.19 – Električna, voda in plin

Podčlen 4.19 se spremeni tako, da se glasi:

»Izvajalec je na svoje stroške odgovoren za preskrbo vse energije, vode in drugih storitev, ki jih potrebuje za izvedbo del.«

Podčlen 4.21 – Poročilo o poteku del

Na koncu podčlena 4.21 se doda besedilo:

»Izvajalec mora na zahtevo inženirja vsakodnevno v pisni obliki predati inženirju program del za aktivnosti, ki jih bo izvajal naslednji dan (dnevni plan del). Prav tako mora vnaprej pisno napovedati pričetek katerekoli aktivnosti (sklop del).

Izvajalec je dolžan do 9. ure zjutraj poročati naročniku in inženirju o dnevnem napredku del za pretekli dan. Obliko pisnega poročila bo določil inženir.«

Člen 5 – Imenovani podizvajalci

Besedilo celotnega člena oz. podčlenov od 5.1 do 5.4 se črta.

Člen 6 – Kadri in delavci

Podčlen 6.1 – Zaposlovanje kadrov in delavcev

Na koncu podčlena se doda besedilo:

»Izvajalec mora zagotavljati vso komunikacijo z naročnikom in inženirjem v slovenskem jeziku.«

Podčlen 6.10 – Evidenca osebja in opreme izvajalca

Besedilo podčlena se spremeni tako, da se glasi:

»Izvajalec mora naročniku in inženirju predložiti podrobne podatke, ki kažejo vrsto planiranih del, delovni čas in predvideno število osebja izvajalca vsake kategorije in vsake vrste njegove opreme na gradbišču. Podrobne podatke je treba predložiti najmanj enkrat na teden in sicer po elektronski pošti naročniku in inženirju, vse dokler izvajalec ne dokonča vseh gradbenih del.«

Doda se nov podčlen 6.12, ki se glasi:

Podčlen 6.12 – Tuji kadri in delavci

»Izvajalec lahko najame katerokoli osebje, ki je potrebno za izvršitev del. Izvajalec mora zagotoviti, da ima to osebje potrebne bivalne vizume in delovna dovoljenja. Izvajalec je odgovoren za njihovo vrnitev v kraj, kjer so bili najeti, ali v kraj njihovega bivališča. V primeru smrti nekoga izmed osebja ali njihovih družin v državi, kjer se izvajajo dela, je izvajalec odgovoren tudi, da uredi vse potrebno za njihovo vrnitev ali pogreb.«

Člen 7 – Obratna oprema, materiali in izdelava

Podčlen 7.4 – Preskušanje

Prva poved četrtega odstavka se zbriše in se nadomesti z besedilom:

»Izvajalec mora vsaj 24 ur prej obvestiti inženirja o svoji nameri, da bo opravljal preskus.«

Zadnja poved podčlena 7.4 se črta in nadomesti z naslednjim besedilom:

»V primeru, da predstavnik inženirja ni bil prisoten pri preskušanju, lahko sprejme rezultate in zapisnike preskusa kot sprejemljive ali pa, v primeru dvoma, zahteva ponovitev preskusov.«

Člen 8 – Začetek, zamude in ustavitev

Podčlen 8.1 – Začetek del

Podčlen 8.1 se spremeni tako, da glasi:

»Izvajalec mora pričeti z izvajanjem pogodbenih obveznosti takoj po prejemu sklenjene pogodbe.

Z gradbenimi deli na gradbišču mora izvajalec pričeti takoj, ko je uveden v delo in jih izvajati s primerno hitrostjo in brez zamud.«

Podčlen 8.3 – Program

Prvi stavek prvega odstavka podčlena 8.3 se spremeni tako, da se glasi:

»V skladu s podčlenom 8.1 [Začetek del] mora izvajalec v roku 21 dni po prejemu sklenjene pogodbe inženirju posredovati podroben terminski in finančni plan ter plan mehanizacije in opreme ter transportov«.

Na koncu točke (d) podčlena 8.3 se doda besedilo:

»Terminski plan mora zajemati usklajen plan napredovanja del iz katerega bo možno razbrati časovno določene posamezne faze del. Istočasno s terminskim planom bo Izvajalec predal Inženirju plan Opreme in mehanizacije, gradbenega materiala in delavne sile, ki se nanaša na terminski plan ter Finančni plan – plan realizacije po mesecih.

Izvajalec mora izdelati generalni tehnološki elaborat del za izvajanje GOI del, v roku 21 dni po prejemu sklenjene pogodbe, katerega bo potrdil inženir. Tehnološki elaborati za izvedbo posameznih del morajo biti predloženi v potrditev naročniku najmanj 28 dni pred planiranim začetkom teh del. Izvajalec je dolžan v roku 7 dni po prejemu pisnih pripomb predati naročniku popravljen in usklajen tehnološki elaborat. Elaborat mora biti izdelan v skladu z navodili iz Poglavja 4 – Tehnični pogoji za izvedbo del. Terminski plani morajo biti izdelani v računalniškem orodju MS Project v formatu .pdf in .mpp in morajo vsebovati prikaz dnevnega delovnega časa, kritično pot, za sledenje napredku uporabiti base line in prikazovati finančno realizacijo glede na izvajanje aktivnosti. V terminskem planu morajo biti jasno prikazana tudi vsa dela, katerih izvedbo je izvajalec predvidel v nočnem času.

Nadalje mora izvajalec v Tehnološkem elaboratu navesti vse dodatne ukrepe za varnost in zdravje pri delu, z nočnim delom povezane ukrepe za varno odvijanje prometa, podati opis vplivov izvajanja del v nočnem času na okolico in morebitnih drugih potrebnih ukrepov, potrebnih zaradi zakonodaje, veljavne v RS.

Kot del tehnološkega elaborata mora izbrani izvajalec del predložiti podatke o kalkulativnih elementih, pripravljenih na podlagi prilog »C«, »D« in »D1«, kot so podane v Poglavju 4 – Tehnični pogoji za izvedbo del.

Nadalje mora predložiti analize cen na enoto za naslednje predračunske postavke:

- Izkopi
S 2 1 214 Široki izkop slabo nosilne zemljine - 2. kategorije - strojno z nakladanjem
- Zemeljska dela
S 2 1 224 Široki izkop vezljive zemljine - 3. kategorije - strojno z nakladanjem

N 2 2 104 Strojni izkop jarkov za kanalizacijo v zemljini (III. ktg.) Globine od 2.0m od 5.0 m, nakladanjem izkopenega materiala na vozilo. Vključno z dobavo (najemom), pripravo, montažo in demontažo varovalnega jeklenega opaža. Izkop se izvaja s sistemom za razpiranje katerega sestavni deli so:

- dvojno drsno vodilo razpiralnega sistema dolžine do 5.0m,
- kotno dvojno drsno vodilo razpiralnega sistema dolžine do 5.0m,
- drsni paneli dolžine 2 in 4m, nastavki višine od 1.4 do 2.4m
- drsno razpiralo
- podaljški drsnega razpirala

S 1 3 241 Zavarovanje gradbene jame v času gradnje z zagatnicami.

Dobava, vgraditev in vzdrževanje razprte jeklene zagatne stene, komplet z izvlačenjem jeklene zagatne stene, vključno z vso demontažo spojin elementov.

S 2 7 612 Dobava in vgraditev lesenih navpičnih kolov premera 25 cm.

Dobava in vgraditev lesenih navpičnih kolov srednjega premera 25 cm. Leseni piloti iz lesa bora/macesna, dolžine 10,50 m s prirezano (ošiljeno) konico. Segajo 5 cm v beton AB plošče.

S 2 7 113 Izdelava uvrtnih kolov iz ojačenega cementnega betona, sistema Benotto, premera 100 cm, izkop v vezljivi zemljini/zrnati kamnini, dolžine do 10 m. Število pilotov: 8 kos, fi 100cm. Armatura: 4.397,00 kg. Beton C25/30, XC2, PV-I, Dmax 32 mm: 54.00 m3.

S 2 7 117 Izdelava uvrtnih kolov iz ojačenega cementnega betona, sistema Benotto, premera 150 cm, izkop v vezljivi zemljini/zrnati kamnini, dolžine do 10 m. Število pilotov: 8 kos, fi 150cm. Armatura: 14.072,50 kg. Beton C25/30, XC2, PV-I, Dmax 32 mm: 121,52 m3

S 2 7 122 Izdelava uvrtnih kolov iz ojačenega cementnega betona, sistema Benotto, premera 80 cm, izkop v vezljivi zemljini/zrnati kamnini, dolžine nad 10 do 20 m. Piloti za varovanje gradbene jame. Število pilotov: 13 kos, fi 80cm. Armatura: 10.261,50 kg. Beton C25/30, XC2, PV-I, Dmax 32 mm: 75.80 m3

S 2 5 236 Zaščita brežine z brizganim cementnim betonom in mrežo. Zaščita izkopa s torkretom d=10 cm in aramturno mrežo Q196.

- Nasipi, zasip, klini, posteljice

S 2 4 117 Izdelava nasipa iz zrnate kamnine - 3. kategorije z dobavo iz kamnoloma

S 2 4 474 Izdelava posteljice iz drobljenih kamnitih zrn v debelini 30 cm

- Brežine in zelenice

S 2 5 112 Humuziranje brežine brez valjanja, v debelini do 15 cm - strojno

S 2 5 232 Zaščita brežine z roliranjem v debelini nad 30 cm

- Nosilne plasti

S 3 1 132 Izdelava nevezane nosilne plasti enakomerno zrnatega drobljenca iz kamnine v debelini 21 do 30 cm

S 3 1 637 Izdelava nosilne plasti bituminizirane zmesi AC 32 base B 50/70 A1/A2 v debelini 13 cm

S 3 1 754 Izdelava vezne plasti bituminizirane zmesi AC 22 bin PmB 45/80-65 A1/A2 v debelini 9 cm

- Obrabne plasti

S 3 2 663 Izdelava obrabne in zaporne plasti bituminizirane zmesi SMA 11 PmB 45/80-65 A1/A2 Z1 v debelini 4 cm

S 3 2 498 Pobrizg s polimerno bitumensko emulzijo nad 0,50 kg/m2

- Robni elementi vozišč

S 3 5 214 Dobava in vgraditev predfabriciranega dvignjenega robnika iz cementnega betona s prerezom 15/25 cm

- PORTALI

S 6 1 177 Izdelava temelja iz ojačenega cementnega betona nad 0,8 m³/temelj za portal po načrtu. OPOMBA: Beton C30/37; XC4, XD3, XF4, PV-II Dmax 16, rebrasta armatura B500 B, ZPB=4.5 cm, Teža armature do fi. 12 = 175kg, nad fi. 12 = 1010 kg. 13 x prefabriciran temelj z kljukami za dvig

S 6 1 362 Dobava in vgraditev portala iz jekla, zaščitene z vročim cinkanjem, za lahke pogoje, po načrtu, svetla višina h = 5200 mm, razpetina nad 12000 do 20000 mm. OPOMBA: Kvaliteta jekla S235 in S355, korozijska zaščita 85 ym. Razpon portalov od 10.25 m do 27.20 m (6 x portal).

- Voziščne konstrukcije

S 3 2 486 Izdelava površinske prevleke z epoksidnim vezivom in posipom z obarvanim kremencevim peskom. 2x epoksidni premaz - poraba 2x (0,4-0,5) kg/m², z vmesnim posipom kremenčevega peska.

- Zemeljska in gradbena dela CR

N 6 1 109 Izdelava temelja za drog JR (h=10m), dimenzij 0,7 x 0,7 x 1,55 m z razširitvami in uvodi, vgradnja cevi fi250 mm (do globine 1,0m) za postavitve kandelabra, po zasutju kandelabra s peskom zalitje vrha temelja z betonom

- Ključavničarska dela in dela v jeklu

N 7 1 102 Dobava in vgraditev jeklene nosilne konstrukcije v varjeni in delno vijačeni izvedbi (skladno z načrtom gradbene konstrukcije) iz konstrukcijskega jekla S355 J2. V teži je upoštevan ves dodani material (zvari, vijaki, vezne pločevine). Protikorozijska zaščita: okolje C4, trajnost H, vroče cinkano (min./povp. deb. = 76/86 mikro-metra). Žilavost jekla: J2

- Oprema za zavarovanje prometa

S 6 4 464 Dobava in vgraditev jeklene varnostne ograje, vključno vse elemente, za nivo zadrževanja H2 in za delovno širino W4

- Gradbena in obrtniška dela

S 5 2 222 Dobava in postavitve rebrastih žic iz visokovrednega naravno trdega jekla B St 500 S s premerom do 12 mm, za srednje zahtevno ojačitev. Uporabiti naravno trdo jeklo B500(B), visoko duktilno jeklo.

S 5 2 217 Dobava in postavitve rebrastih palic iz visokovrednega naravno trdega jekla B St 420 S s premerom 14 mm in večjim, za zahtevno ojačitev. Uporabiti naravno trdo jeklo B500(B), visoko duktilno jeklo.

S 5 1 211 Izdelava podprtega opaža za ravne temelje

S 5 1 332 Izdelava dvostranskega vezanega opaža za raven zid, visok 2,1 do 4 m. Krila prepusta.

S 5 1 333 Izdelava dvostranskega vezanega opaža za raven zid, visok 4,1 do 6 m. Stene jaška.

N 9 3 102 Dobava in montaža betonskih plohov dim. 400/45/10 cm (zob 10 cm); z vsem potrebnim tesnilnim in pritrdilnim materialom ter materialom za uravnavanje.

N 9 5 111 Dobava in montaža visokoabsorpcijskih panelov iz lesocementnih plošč na lesnem okviru dim. 400/50cm; debeline 5 cm, obojestranska obloga iz profiliranega lesocementa; z vsem potrebnim tesnilnim in pritrdilnim materialom ter materialom za uravnavanje.

- Dela z jeklom za ojačitev

S 5 2 315 Dobava in postavitve mreže iz vlečene jeklene žice B500A, s premerom > od 4 in < od 12 mm, masa nad 6 kg/m². Uporabiti naravno trdo jeklo B500(A), visoko duktilno jeklo. Bruto teža mreže: 217.236 kg.

- Globinsko odvodnjavanje - kanalizacija

S 4 3 193 Izdelava kanalizacije iz cevi iz polietilena, vključno s podložno plastjo iz cementnega betona, premera 25 cm, v globini do 1,0 m. OPOMBA: PE-HD rebrasta cev DN 315/271 mm, obodna togost SN 8 kN/m²

- Montažna dela

N 3 3 103 Dobava in polaganje poliestrskih cevi, armiranih s steklenimi vlakni in kremenčevim peskom, DN 1000 (Dz1026/Dn983.8mm), razred PN1/SN 10000 N/mm², skladno s standardom EN 14364. Cevi se polagajo na AB gredo. Nominalna dolžina cevi je 5.9 m. Cev je opremljena z eno spojko s tesnilom iz EPDM.

- Odvodnjavanja

S 4 4 173 Izdelava jaška iz cementnega betona, krožnega prereza s premerom 100 cm, globokega 1,5 do 2,0 m.

S 4 4 961 Dobava in vgraditev pokrova iz duktilne litine z nosilnostjo 250 kN, krožnega prereza s premerom 500 mm.

S 4 4 971 Dobava in vgraditev pokrova iz duktilne litine z nosilnostjo 400 kN, krožnega prereza s premerom 500 mm.

- Koli in vodnjaki

S 2 7 815 Izdelava navpičnih kolov po sistemu "Jet Grouting" premera 80 cm

-20 kom L=12,00 m

-vključuje prevoz, pripravo platojev, odkop in odvoz viškov materiala, čiščenje glav pilotov na projektno višino in izdelava navezave na sidrni koš

-plačilo po projektni dolžini

Z analizami cen mora izbrani izvajalec del izkazovati enake cene po enoti mere postavk, kot so navedene za te postavke v ponudbenem predračunu. Prikaz analize mora biti tako pregleden, da so cene po enoti mere virov (material, delo, transportna sredstva, mehanizacija in oprema) iz prilog v obrazcih »C«, »D« in »D1, razvidne in enake, kot so navedene v analizi.

Popust na cene posameznih kalkulativnih elementov in tujih storitev ni dovoljen. Prav tako ni dovoljen popust na ceno na enoto posamezne postavke. Ponudnik mora morebitni popust upoštevati že v ponujenih cenah. Noben element analize cene na enoto ne sme imeti negativne vrednosti.

V primeru, da je bila izbrana skupna ponudba skupine dveh ali več partnerjev, mora izvajalec v tehnološkem elaboratu predložiti tudi prikaz podrobne razdelitve del med posameznimi partnerji, tako po vsebini kot tudi po vrednosti.

Podčlen 8.4 – Podaljšanje roka za dokončanje

Spremeni se točka (a) podčlena, da glasi:

- (a) »Spremembe v skladu z določilom podčlena 13.1 (razen, če ni bila dogovorjena prilagoditev roka za dokončanje v skladu s podčlenom 13.3 [*Postopek spremembe*]), pri čemer je izvajalec v primeru bistvene spremembe v količin/ah postavke/vk in/ali v primeru dodatnih del upravičen do podaljšanja pogodbenega roka, ko vrednost več in/ali dodatnih del preseže 15 % pogodbene vrednosti del.«

Spremeni se točka (c), tako da se glasi:

- (c) »izjemno neugodnih vremenskih razmer, ki bi se pojavile v času izvajanja pogodbenih del; kot izjemno neugodne vremenske razmere se smatra neugodne vremenske razmere nad 20 % prekoračitvijo v primerjavi z zadnjim 10-letnim povprečjem - izmerjenih padavin v mm/mesec ali št. deževnih dni in drugih neugodnih vremenskih razmer (npr. močan veter ...) zaradi katerih ni bilo mogoče izvajati del, ki so na kritični poti. Tovrstne vremenske pogoje in neizvedljivost del na kritični poti je izvajalec dolžan evidentirati v gradbenem dnevniku, potrditi pa jih mora inženir in/ali izvajalec zunanje kontrole kvalitete. Relevantne podatke neugodnih razmer v času izvajanja del in podatkov zadnjega 10-letja izvajalec dokazuje s statističnimi podatki ARSO - Urada za meteorologijo, statističnimi podatki drugih pooblaščenih institucij in statističnimi podatki, ki jih pridobi od upravljalne službe DARS;«

Na koncu podčlena se doda:

Izvajalec del je seznanjen, da je rok za dokončanje gradbenih del bistvena sestavina pogodbe in ga je mogoče podaljšati samo v primerih, določenih s pogodbo.

Podčlen 8. 7 – Odškodnina za zamudo

Podčlen 8.7 se črta v celoti.

Člen 10 – Prezem s strani naročnika**Podčlen 10.1 – Prezem del in odsekov del**

Za 1. odstavkom se doda nov odstavek, ki glasi:

»Predpogoj za prevzem del oz. izdajo Potrdila o prevzemu je sklep komisije, izdan po izvedbi pregleda vzdrževalnih del v javno korist, in z Inženirjem za vsa dela usklajena dokumentacija kot sledi:

- (a) projektna dokumentacija izvedenih del,
- (b) geodetski načrt novega stanja,
- (c) navodila za obratovanje in vzdrževanje,
- (d) podatki o novo grajeni, spremenjeni ali odstranjeni GJI,
- (e) BCP poročilo,
- (f) v spletni aplikaciji WEPS DARS evidentirani podatki za prometno signalizacijo.

Dela se ne štejejo kot dokončana za prevzem v skladu s podčlenom 10.1 [Prezem del in odsekov del], dokler ti dokumenti niso usklajeni z inženirjem.»

Člen 11 – Odgovornost za napake**Podčlen 11.3 – Podaljšanje roka za reklamacijo napak**

Na koncu podčlena se doda:

»Izvajalec odgovarja za pomanjkljivosti in skrite napake, definirane v podčlenu 11.2 točka (a), (b), (c), ki jih ni bilo mogoče odkriti oziroma se šteje, da niso bile odkrite pred iztekom roka za odpravo pomanjkljivosti in napak (Defect Liability period) po čl. 11.3.

Rok omejitve takšne odgovornosti je rok, kot je določen v pogodbi.

Izvajalec mora pred prejetjem "Potrdila o izvedbi", predložiti Garancijo za odpravo napak v garancijski dobi (Extended Liability) v obliki garancije v višini 5 % pogodbene vrednosti del (vrednost del z DDV).

Splošni rok omejitve takšne odgovornosti je rok, kot je določen v Dodatku k ponudbi.

Garancijo za odpravo napak v garancijskem roku bo izdala:

- a) banka v državi naročnika ali
- b) zavarovalnica v državi naročnika.

Vsebina garancije mora biti skladna z vzorcem, kot ga je izvajalec potrdil v ponudbi za izvedbo predmetnega naročila v poglavju 8 – Vzorci garancij.

Garancijski rok začne teči z dnem izdaje sklepa komisije, da predlaga izdajo dovoljenja za izročitev ceste, cestnega odseka ali cestnega objekta v začasno omejeno uporabo do odprave pomanjkljivosti oz. v neomejeno uporabo. Rok trajanja garancije mora biti za 30 dni daljši, kot je najdaljši garancijski rok, določen s pogodbo.

Izvajalec lahko namesto ene garancije za odpravo napak za celotno obdobje, kot je določeno v predhodnem odstavku tega podčlena, dostavi naročniku zaporedno več garancij za odpravo napak, pri čemer mora biti veljavnost vsake predložene garancije vsaj 3 leta, zadnja garancija pa mora veljati še 30 dni po izteku najdaljšega garancijskega roka. V tem primeru mora izvajalec predložiti novo garancijo za odpravo napak vsaj 30 dni pred iztekom veljavnosti predhodno predložene garancije, pri čemer novo predložena garancija nadomesti prejšnjo. Naročnik lahko unovči veljavno garancijo za odpravo napak v celotnem znesku, v kolikor izvajalec ne bo pravočasno dostavil nove garancije za odpravo napak, ne glede na to, ali mu je zaradi tega nastala ali mu bo nastala kakršna koli škoda, in ne glede na siceršnja določila pogodbe glede pogodbenih kazni. Naročnik bo tako prejeti znesek po unovčeni garanciji obdržal kot denarni depozit, in sicer za isti namen, za katerega je bila izdana garancija za odpravo napak. V kolikor izvajalec naknadno predloži novo garancijo za odpravo napak, mu naročnik vrne denarni depozit, zmanjšan za stroške unovčitve in morebitne druge stroške naročnika.

Naročnik lahko zahteva odpravo napak ves čas garancijskega roka.

Naročnik obvesti izvajalca o ugotovljeni napaki in zahteva njeno odpravo, najpozneje do izteka garancijskega roka.«

Člen 12 – Merjenje in ocena**Podčlen 12.1 – Merjenje del**

Na koncu zadnjega odstavka se doda sledeče:

»Vse meritve opravljene z namenom ugotoviti količine opravljenih del bodo vnesene v obračunske načrte, ki so sestavni del knjige obračunskih izmer, katera se bo izdelovala v skladu s "Pravilnikom o gradbiščih" (Ur. list RS, št. 55/08, 54/09 – popr., 61/17 – GZ in 199/21 – GZ-1).«

Podčlen 12.2 – Način merjenja

Na koncu podčlena se doda naslednji odstavek:

»Postavke del v Predračunu, za katere so načini merjenja specificirani v Splošnih in Tehničnih pogojih za izvedbo del z Dodatki (Poglavje 4), natančno določeni oz. specificirani, se bodo merile v skladu s takšnimi določili.

Postavke del v Ponudbenem predračunu, ki jih je ovrednotil naročnik in jih izvajalec v času oddaje ponudbe ni mogel /ni smel/ spreminjati (točka 14.10 – Poglavje 1) se merijo po dokazljivih dejanskih stroških, na podlagi računov izvajalcev navedenih del. Izvajalec v tem primeru ni upravičen do obračuna manipulativnih stroškov.«

Podčlen 12.3 – Ocena

Tretji odstavek se spremeni tako, da glasi:

»Vsaka nova tarifa ali cena se izračuna na podlagi ustreznih tarif ali cen v pogodbi z ustreznimi prilagoditvami. Izvajalec mora na zahtevo Inženirja predložiti analizo pogodbene cene, na podlagi katere se z ustreznimi prilagoditvami in upoštevanjem pogodbenih kalkulativnih elementov izračuna nova tarifa ali cena. Če v predračunu ni ustrezne postavke, mora izvajalec izračunati ceno na podlagi predvidenih stroškov za izvedbo dela. V analizi cene na enoto mora biti razvidna predvidena tehnologija dela in predvideni stroški za delo, transportna sredstva, mehanizacijo in material. Cene kalkulativnih elementov morajo biti enake kot tiste s katerimi so izračunane pogodbene cene (Priloga »C«, »D« in »D1«). Če tarif kalkulativnih elementov ni, izvajalec višino le teh dokaže s ceniki ali drugimi dokazljivimi podatki.«

Podčlen 12. 4 – Opustitev

Doda se naslednji odstavek:

»Izvajalec zaradi opustitev ni upravičen do povračila izgubljenega dobička.«

Člen 13 – Spremembe in prilagoditve

Podčlen 13. 1 – Pravica do spremembe

Alineja (a) tretjega odstavka podčlena 13. 1 se spremeni tako, da se črta besedilo v oklepaju.

Podčlen 13.3 – Postopek spremembe

Točka c) prvega odstavka se spremeni tako da glasi:

- (c) »vrednostno oceno spremembe. Vrednostna ocena mora biti izdelana na osnovi analize cene z upoštevanjem kalkulativnih elementov, kot izhajajo iz predloženih prilog »C«, »D« in »D1« oz. v kolikor ti niso zajeti v navedenih prilogah na osnovi dokazljivih cenikov ali drugih dokazljivih podatkov, ki utemeljujejo vrednostno oceno spremembe.«

- (d) Za drugim odstavkom se doda naslednje besedilo:

»Izvajalec je dolžan na zahtevo inženirja predložiti druge potrebne podrobne podatke, kot tudi dodatne analize cen za postavke iz predračuna, za katere tako zahteva inženir v zvezi z obravnavo predloga.«

Na koncu podčlena se doda:

Naročnik bo postopek oddaje morebitnih dodatnih in nepredvidenih del izvedel ob upoštevanju veljavne zakonodaje in internih predpisov.

V primeru spremembe pogodbeno določenih rokov morata naročnik in izvajalec spremembo roka urediti z aneksom k osnovni pogodbi.«

Podčlen 13.5 – Začasni zneski

Podčlen se v celoti spremeni tako, da se glasi:

»Začasni znesek se uporabi za plačilo več del, dodatnih del in nepredvidenih del.

Višina manipulativnih stroškov v primeru, da izvajalec izvedbo dodatnih ali nepredvidenih del odda v podizvajanje, lahko znaša največ 3 % od vrednosti podizvajalskih del.«

Podčlen 13.8 – Prilagoditve zaradi spremembe stroškov

Podčlen se v celoti spremeni in glasi:

»Naročnik bo izvajalcu priznal valorizacijo cen z upoštevanjem indeksa, sestavljenega iz indeksa stroškov gradbenega materiala (ISGM) in indeksa cen življenjskih potrebščin (ICŽP), katera vodi Statistični urad RS, in sicer po naslednji formuli: Indeks = 0,4 ISGM + 0,6 ICŽP.

Prva valorizacija cen se prizna na predlog izvajalca in se lahko izvede, ko kumulativno povečanje dogovorjenega indeksa preseže 2 % vrednosti, šteto od datuma sklenitve pogodbe. Izvajalec je upravičen le do razlike v ceni, ki presega 2 % vrednosti indeksa.

Po izvedeni prvi valorizaciji cen se po poteku vsakega nadaljnjega obračunskega obdobja izvede valorizacija skladno z dejansko vrednostjo dogovorjenega indeksa za obdobje, za katerega se izdaja situacija. Pri tem se upošteva tako mesečna povišanja kot tudi znižanja indeksa, pri čemer se cena ne zniža pod vrednost iz osnovne ponudbe izvajalca.«

Člen 14 – Pogodbena cena in plačilo

Podčlen 14.1 – Pogodbena cena

Na koncu podčlena se doda:

»Plačila izvedenih del se obračunajo na osnovi izvedenih količin, potrjenih od inženirja v knjigi obračunskih izmer, ter ponujenih enotnih cen.

Merjenje izvedenih del je določeno v Splošnih in Tehničnih pogojih za izvedbo del z dodatki (Poglavje 4 razpisnih pogojev), ki so sestavni del pogodbe.«

Podčlen 14.2 – Predplačila

Določilo tega člena se v celoti črta, ker naročnik ne bo nudil predplačila.

Podčlen 14.3 – Prošnja za Potrdilo o vmesnem plačilu

Spremeni se prvi odstavek podčlena tako, da glasi:

»Izvajalec bo dostavil naročniku na koncu vsakega meseca do 3. dne naslednjega meseca 4 kopije situacij (1 original in 3 kopije). Situacije mora podpisati pooblaščen predstavnik izvajalca, in jih potrditi inženir v obliki, kakršno bo odobril naročnik (uporaba informacijskega sistema i-PIS – tiskana in elektronska oblika).

Izvajalec mora pred izstavitvijo situacije, le-to predhodno uskladiti z inženirjem tako, da bo izstavljena situacija naročniku odražala stanje, kot izhaja iz potrjene gradbene knjige za dela izvedena v obračunskem obdobju.

V primeru, da je bila kot najugodnejša izbrana skupna ponudba skupine izvajalcev, bodo mesečne in končna situacija izdane s strani vodilnega partnerja. V situaciji morajo biti razvidni deleži posameznih partnerjev. Situaciji morajo biti priložene evidenčne situacije ostalih partnerjev, naslovljene na naročnika. Naročnik bo v primeru, da je bila kot najugodnejša izbrana skupna ponudba skupine izvajalcev, nesporni del situacij plačeval v skladu z deleži posameznih partnerjev, kot so prikazani v situaciji, na transakcijske račune posameznih partnerjev.«

Podčlen 14. 6 – Izdaja Potrdil o vmesnih plačilih

Spremeni se prvi odstavek podčlena tako, da glasi:

»Noben znesek se ne potrdi ali plača, dokler naročnik ni prejel in odobril garancije za dobro izvedbo. Naročnik posreduje situacijo inženirju, ki jo mora pregledati in potrditi.«

Drugi, tretji in četrti odstavki se črtajo.

Podčlen 14. 7 – Plačilo

Podčlen 14. 7 se črta v celoti.

Podčlen 14. 8 – Zamujeno plačilo

Podčlen 14. 8 se črta v celoti.

Podčlen 14.10 – Obračun (situacija) ob dokončanju

Podčlen 14. 10 se črta v celoti.

Podčlen 14.11 – Prošnja za potrdilo o končnem plačilu

Izbriše se besedilo prvega odstavka podčlena 14.11 do alinej in se ga nadomesti z besedilom:

»Izvajalec mora pred izdajo Potrdila o izvedbi predložiti inženirju osnutek končne situacije, ki natančno prikazuje:«

Podčlen 14.15 – Valute plačil

Na koncu zadnjega odstavka se doda sledeče:

»Plačila izvajalcu s strani naročnika se bodo vršila v valuti, v katerih je plačljiva pogodbeni cena, na bančni račun ali račune, ki so določeni v pogodbi.«

Člen 15 – Odstop od pogodbe s strani naročnika

Podčlen 15.2 – Odstop od pogodbe s strani naročnika se dopolni kot sledi:

V prvem odstavku se dodajo nove alineje:

- (g) »Če izvajalec brez predhodnega pisnega soglasja naročnika zamenja podizvajalca ali delo posreduje podizvajalcu, ki ni naveden v pogodbi.«
- (h) »Če izvajalec najkasneje v roku 10 delovnih dni po prejemu sklenjene pogodbe naročniku ne predloži dokazila o vpisu kadra v imenik vodij del oz. v imenik pooblaščenih inženirjev pri Inženirski zbornici Slovenije v skladu z Zakonom o arhitekturni in inženirski dejavnosti (Ur. list RS, št. 61/17 in 133/22 – odl. US; v nadaljevanju ZAID), kot je bilo zahtevano v 9. členu pogodbe in Navodilih ponudnikom za oddajo ponudbe.«
- (i) »Če izvajalec najkasneje do uvedbe v delo naročniku ne predloži dokazil o znanju slovenskega jezika najmanj stopnje B2, kot je bilo zahtevano v 9. členu pogodbe in Navodilih ponudnikom za oddajo ponudbe.«

Člen 16 – Zaustavitev del in odstop od pogodbe s strani izvajalca

Podčlen 16.1 – Pravica izvajalca do zaustavitve del

Prvi odstavek se v celoti črta in nadomesti z naslednjim:

»Če inženir ne potrdi situacije, lahko izvajalec po preteku najmanj 21 dni po obvestilu, poslanem naročniku, zaustavi delo (ali zmanjša hitrost dela), vse dokler ne prejme potrdila situacije.

Izvajalec pa ni upravičen zaustaviti del, če gre za del plačila, ki je med strankami sporen in ga zato inženir ni potrdil oz. naročnik ni plačal.«

Tretji odstavek se spremeni tako, da glasi:

»Če izvajalec naknadno, a še preden pošlje obvestilo o odstopu od Pogodbe, prejme takšno Potrdilo o plačilu, mora normalno nadaljevati z delom, takoj ko je to izvedljivo.«

Podčlen 16. 2 – Odstop od Pogodbe s strani izvajalca

Točka (a) in (b) prvega odstavka se v celoti črta.

Člen 17 – Tveganje in odgovornost

Podčlen 17.6 – Omejitev odgovornosti

Podčlen 17.6 se v celoti črta.

Člen 18 – Zavarovanje

Podčlen 18.1 – Splošne zahteve za zavarovanje

Dodajo se novi odstavki podčlena, ki glasijo:

»Izvajalec je upravičen skleniti vsa zavarovanja, ki se nanašajo na pogodbo, v skladu s predpisi Republike Slovenije.

DARS d. d. mora biti na zavarovalni polici naveden kot sozavarovana oseba. Navedeno ne velja za zavarovanje avtomobilske odgovornosti za vsa motorna in priključna vozila (vključno tudi za samovozne delovne stroje), ki se bodo nahajala na gradbišču, kot je določeno pod zaporedno točko 3 v podčlenu 18.2.

Izvajalec je dolžan skleniti gradbeno zavarovanje proti vsem tveganjem (Contractors' All Risks), zavarovanje naprav in opreme, vključno z razširitvijo za odgovornost do 3. oseb iz naslova gradbenih del.«

Podčlen 18.2 – Zavarovanje del in opreme izvajalca

Dodajo se prvi, drugi in tretji odstavek tega podčlena, ki glasijo:

»Zavarovanje po podčlenu 18.2 se ne zahteva, da pokriva stroške izgube ali rizikov navedenih v podčlenu 17.3 v podtočkah (a), (b), (d), (e), (f).

Izvajalec mora skleniti zavarovalno polico za gradbeno zavarovanje:

1. s kritjem v višini 100 % pogodbene vrednosti posla brez DDV za temeljne nevarnosti gradbenega zavarovanja:
požara, strele, eksplozije, viharja, toče, padca letala, manifestacije in demonstracije, udarca motornega vozila ali premičnega delovnega stroja, izliva vode, mraza, ledu in snega, dežja, odtrganja in zrušenja zemljišča ter zemeljskega usada, gradbene/montažne nezgode, nespretnosti, malomarnosti in vlomske tatvine;
2. razširitev zavarovalnega kritja in dodatne nevarnosti, ki se zavarujejo na prvi riziko:
 - obstoječi objekti ali stvari in sosednji objekti ali stvari, ki se držijo objekta v gradnji ali pa je v bližini oziroma je od njega oddaljen 10 m ali manj (vključno z obstoječimi zemeljskimi kabli in/ali cevovodih ali drugih podzemnih postrojenjih), podlimit kritja 1,5 % pogodbene vrednosti posla brez DDV;
stroški čiščenja in rušenja, ki bi nastali zaradi uničenja ali poškodovanja zavarovanih stvari, podlimit kritja 0,5 % pogodbene vrednosti posla brez DDV;
 - nevarnost poplave, visoke in talne vode, podlimit kritja 1,0 % pogodbene vrednosti posla brez DDV;
 - nevarnost potresa, s kritjem v višini 100 % pogodbene vrednosti posla brez DDV;
 - zlonamerna oziroma objestna dejanja na objektih v gradnji, materialu za vgradnjo, ograjah, zapornicah in zunanji ureditvi, opremi in pomožnih objektih za izvajanje objekta v gradnji, podlimit kritja 0,5 % pogodbene vrednosti posla brez DDV.
3. Izvajalec mora imeti ves čas do datuma izdaje Potrdila o prevzemu del sklenjeno tudi zavarovanje avtomobilske odgovornosti za vsa motorna in priključna vozila (vključno tudi za samovozne delovne stroje), ki se bodo nahajala na gradbišču. Zavarovalna vsota mora biti najmanj v višini, ki jo določa vsakokrat veljavni zakon o obveznih zavarovanjih v prometu.

Temeljna odbitna franšiza za škodo po točkah 1 in 2 znaša 10 % od izračunane zavarovalnine, vendar v absolutnem znesku ne več kot 250.000,00 EUR.«

Ostali odstavki se preštevilčijo.

Podčlen 18.3 – Zavarovanje za primer poškodbe oseb in škode na premoženju

V Podčlenu se drugi odstavek nadomesti z:

»Zavarovalna polica mora vključevati:

- zavarovanje splošne odgovornosti iz gradbene dejavnosti z zavarovalno vsoto minimalno 500.000,00 EUR po zavarovalnem primeru v minimalno 2x letnem agregatu z zavarovalnim kritjem za škode nastale naročniku ali tretjim osebam,
- zavarovanje odgovornosti za ekološke škode z zavarovalno vsoto 100.000,00 EUR po zavarovalnem primeru in v 2x letnem agregatu.
- navzkrižna odgovornost.«

Podčlen 18.4 – Zavarovanje osebja izvajalca

Podčlenu se doda drugi odstavek, ki glasi:

»Zavarovanje mora biti sklenjeno v skladu z zakonodajo Republike Slovenije in je strošek izvajalca. Izvajalec je v primeru neupoštevanja teh zakonov podvržen sankcijam v skladu s pogoji pogodbe ter zakoni in predpisi Republike Slovenije.«

Drugi in tretji odstavek postaneta tretji in četrti odstavek, doda se nov peti odstavek podčlena, ki glasi:

»Zavarovalna polica mora vključevati zavarovanje delodajalčeve odgovornosti z zavarovalno vsoto minimalno 500.000,00 EUR po dogodku v 2x letnem agregatu.«

Člen 20 – Zahtevki, spori in arbitraža

Podčlen 20.1 – Zahtevki izvajalca

Za zadnjim odstavkom se dodajo novi odstavki, ki glasijo:

»Podrobno obrazložen zahtevek, ki vsebuje podatke, ki utemeljujejo zahtevek, mora vsebovati:

- spremni dopis z navedbo temelja za zahtevek, podrobno obrazložitvijo razloga za zahtevek in ustrezno dokazno dokumentacijo (fotodokumentacija, zapisniki z operativnih sestankov, dopis naročnika o naročilu itd.),
- v primeru zahtevka za plačilo dodatnih del popis dodatnih del s predvidenimi količinami in cenami. Popis del mora biti sestavljen tabelarično v predpisani obliki skladno s pogodbo in razpisno dokumentacijo in mora jasno prikazovati strukturo ponujenih dodatnih del.

Zahtevku za plačilo je treba priložiti tudi analizo cene na enoto za vsako postavko, če vrednost postavke ni povzeta iz pogodbe.

Analiza cene na enoto mora biti sestavljena iz:

- Normativne porabe materiala, dela, mehanizacije (strojnih storitev) in transporta, na enoto mere, na podlagi veljavnih normativov,
- Stroškov kalkulativnih elementov na enoto mere, tj. stroškov materiala, dela, mehanizacije (strojnih storitev) in transporta iz kalkulacijskega cenika ali drugega dokazljivega vira (ceniki materialov, ponudba, račun za material).

Analiza cene mora biti prikazana transparentno z vključitvijo vseh zgoraj navedenih elementov. Izdelana mora biti ob upoštevanju kalkulativnih elementov iz prilog in mora izkazovati ponujeno vrednost postavke, kot je podana v popisu del. Analizam cene mora biti priložena dopolnilna, dokazna dokumentacija, na podlagi katere je izvajalec izračun vrednost posamezne postavke dodatnih del, kot so primerjalna analiza cene in kalkulativni elementi (ceniki mehanizacije, delovne sile, materiala, ponudbe za material - računi). Vsak material, ki ni naveden v kalkulativnem ceniku in je njegova cena izkazana s ponudbo, mora biti izkazan s primerjavo treh ponudb. V primeru, ko gre za specialna dela, ki niso del pogodbenih del in bo ta dodatna dela izvajal podizvajalec, lahko izvajalec

ceno na enoto oziroma ceno dodatnih del izkaže s ponudbami najmanj treh potencialnih izvajalcev za ta dela. Na tak način se lahko izkazujejo le posebna dodatna dela, ki niso del splošnih gradbenih inštalacijskih oziroma zaključnih del.

Zahteve iz tega podčlena veljajo tudi za uveljavljanje zahtevka izvajalca za podaljšanja roka in/ali dodatnega plačila v primeru nastanka potrebe po izvedbi dodatnih ali nujnih nepredvidenih del.«

Črtajo se podčleni 20.2, 20.3, 20.4, 20.5, 20.6, 20.7 in 20.8 ter se nadomestijo s sledečim:

"Brez kršitev vseh drugih določil podčlenov, ki se sklicujejo na podčlene 20.2 do 20.8, kjerkoli in karkoli se nanaša na arbitražni proces v kakršnikoli zvezi, se to nadomesti s sodnim postopkom, ki se bo izpeljal po veljavnih zakonih Republike Slovenije na pristojnem sodišču v Ljubljani".

DODATNI ČLENI

Člen 21 – Dajatve

Podčlen 21.1 – Tuje dajatve

Cene, ki jih nudi izvajalec bodo vsebovale vse davke, carine in druge dajatve, ki zunaj naročnikove države veljajo na proizvodnjo, izdelavo, prodajo in transport izvajalčeve opreme, naprav, materialov in proizvodov, ki se bodo uporabljali ali vgrajevali po pogodbi ter na storitve, ki se bodo izvajale po pogodbi.

Podčlen 21.2 – Lokalne dajatve

V cenah, ki jih nudi izvajalec, so vključene vse carine, uvozne carine, takse, davki na dohodek in druge dajatve, ki so po zakonih in predpisih lahko odmerjeni in so bili v veljavi 14 dni pred odpiranjem ponudb v Republiki Sloveniji ter se nanašajo na izvajalčevo opremo, naprave, materiale in proizvode (stalne,časne in potrošne), ki so bili pridobljeni za namene pogodbe in storitve, izvedene po pogodbi. Nobeno določilo pogodbe ne razreši izvajalca plačila kakršnihkoli dajatev, ki so v državi naročnika odmerjene na dobičke, ki jih je imel iz naslova pogodbe.

Podčlen 21.3 – Dajatve na dohodek za osebe

Izvajalčeva ekipa, osebe in delovna sila, bodo podvrženi plačilu davkov na osebni dohodek v Republiki Sloveniji, v smislu obdavčenja njihovih osebnih dohodkov skladno z zakoni in predpisi, ki bodo v tem času v veljavi in izvajalec bo izpolnjeval te dolžnosti v smislu odtegljajev, kot mu je bilo naloženo s temi zakoni in predpisi.

Člen 22 – Oprema

Podčlen 22.1 – Oprema in prostori za naročnika in inženirja

Izvajalec je dolžan najkasneje v 30 dneh po sklenitvi Pogodbe predati za potrebe Naročnika oz. Inženirja spodaj navedeno opremo, ki jo pred nabavo potrdi Inženir. Vsa oprema se vrne Izvajalcu po izdaji potrdila o izvedbi.

Oprema:

- v območju gradbišča zagotoviti 2 pisarniška prostora za vsaj 4 delovna mesta (dva kontejnerja) z mini kuhinjo in sanitarijami. Prostori morajo imeti kompletno pripadajočo komunalno infrastrukturo (elektrika, vodovod, kanalizacijo in internetno povezavo), imeti ogrevanje, klimo in biti funkcionalno opremljeni v soglasju z inženirjem. Stroški vzdrževanja, čiščenja, ogrevanja,

hlajenja in razsvetljave prostorov gredo v breme izvajalca. Opremljeni prostori ostanejo na razpolago naročniku oz. inženirju do izdaje potrdila o izvedbi, opremljeni prostori se po izdaji potrdila o izvedbi zapisniško vrnejo Izvajalcu.

- 1 x prenosni računalnik: procesor Intel Core i7 13. generacije ali AMD Ryzen 7; zaslon diagonale najmanj 15,6" ali 17,3" ločljivosti FHD (1920x1080); kapaciteta diska SSD 1TB; Integrirana ali ločena grafika z najmanj 4 GB VRAM; pomnilnik (RAM) 32 GB; Priključki USB 3.1, USB-C, HDMI, kombo. vhod sluš./mikr., LAN port, Mini DisplayPort; Povezljivost Wi-fi 6 in Bluetooth 5.0 ali višje; Operacijski sistem: Windows 11 Pro, paket MS Office Business.
- Razni adapterji
- brezžična miška in tipkovnica
- 4 x monitorji: diagonala 27"; ločljivost najmanj QHD (2560x1440); tehnologija zaslona IPS; povezljivost HDMI, DisplayPort, USB-C; Nastavljivost stojala višina, nagib in zasuk (pivot).
- 1 x TV zaslon: diagonala najmanj 60"; ločljivost 4K UHD (3840 x 2160); tehnologija QLED ali mini LED; osveževanje zaslona vsaj 120 Hz; Povezljivost Wi-Fi 6 in Bluetooth 5.0; Priključki HDMI (vsaj 3 x HDMI 2.1), USB (2 x); Operacijski sistem Google TV ali Android TV; Podpora za aplikacijo MS Teams, Zoom ipd; skupaj s stensko montažo in priklopom na IT omrežje.
- konferenčna kamera: Ločljivost najmanj Full HD (1920x1080); vidni kot min. 80°; povezava USB, plug-and-play.
- 2 x konferenčni mikrofoni: Omnidirekcijski ali usmerjeni mikrofoni; povezava USB ali brezžični; združljivost z MS Teams, Zoom, ipd.
- 1 x multifunkcijsko napravo (skeniranje, tiskanje, fotokopiranje, 1 x laserski barvni tiskalnik z možnostjo tiskanja do format A3, 1 x kopirni stroj A3/A4 s sortirnikom, podajalcem in optičnim čitalnikom velikosti A3/A4) z avtomatičnim odvzemom do A3
- 5 x podaljški dolžine vsaj 3 m.
- 2 x MS Project Standard (zadnja aktualna verzija) z Retail licenco.
- 1 x CAD program za branje in urejanje .dwg datotek (ekvivalent Autodesk AutoCAD, BricsCAD ali podobno).

Istočasno mora izvajalec zagotoviti ustrezen opremljen prostor za operativne sestanke za 10 - 15 oseb.

Stroški prostorov in opreme za Naročnika se morajo upoštevati v cenah na enoto v ponudbenem predračunu.

DRUŽBA ZA AVTOCESTE V REPUBLIKI SLOVENIJI
DARS, d. d.