

PRILOGA III: Naložbe v pripravi

Operater prenosnega sistema glede na vrednost naložb v pripravi, ki se nanašajo na širitev prenosnega sistema in povečanje obratovalne zanesljivosti prenosnega sistema, prikaže naslednje podatke:

a) Naložbe z vrednostjo do pet milijonov EUR

1. Splošni podatki naložbe:

- identifikacijska oznaka in ime naložbe;
- lokacija naložbe;
- namen in cilji naložbe in posledice neizvedbe naložbe (alternativa »brez« naložbe) oziroma minimalne alternative z upoštevanjem delnih izboljšav;
- časovni načrt izvedbe naložbe z navedbo leta sprejetja državnih prostorskih načrtov, pridobitve gradbenega dovoljenja, sprejetja končne naložbene odločitve, začetka gradnje in aktivacije projekta.

2. Tehnično-tehnološki podatki:

- za naložbo v plinovod: dolžina, premer, maksimalni delovni tlak, maksimalna tehnična zmogljivost plinovoda, število in lokacija odjemnih mest;
- za naložbo v kompresorsko postajo: skupna moč, število enot in moč posamezne enote;
- za naložbo v druge plinovodne objekte: osnovni podatki, ki podajajo najpomembnejše tehnične karakteristike naložbe.

3. Finančni podatki:

- vrednost naložbenih stroškov po posameznem letu investiranja.

b) Naložbe z vrednostjo med pet in 25 milijonov EUR

1. Splošni podatki naložbe:

- identifikacijska oznaka in ime naložbe;
- lokacija naložbe;
- namen in cilji naložbe in posledice neizvedbe naložbe (alternativa »brez« naložbe) oziroma minimalne alternative z upoštevanjem delnih izboljšav;
- časovni načrt izvedbe naložbe z navedbo leta sprejetja državnih prostorskih načrtov, pridobitve gradbenega dovoljenja, sprejetja končne naložbene odločitve, začetka gradnje in aktivacije naložbe;
- potreben pogoj (sprožilec) za izvedbo naložbe;
- predvideni časovni roki in ocena izkoriščenosti prenosnih zmogljivosti ter ustrezna utemeljitev (samo za naložbe v plinovode).

2. Tehnično-tehnološki podatki:

- za naložbo v plinovod: dolžina, premer, maksimalni delovni tlak, maksimalna tehnična zmogljivost plinovoda, število in lokacija odjemnih mest;
- za naložbo v kompresorsko postajo: skupna moč, število enot in moč posamezne enote;
- za naložbo v druge plinovodne objekte: osnovni podatki, ki podajajo najpomembnejše tehnične karakteristike naložbe.

3. Finančni podatki:
 - vrednost naložbenih stroškov po posameznem letu investiranja, z navedbo osnov in izhodišč za oceno;
 - projekcija prihodkov in stroškov obratovanja.
4. Izračun finančnih kazalnikov:
 - finančna neto sedanja vrednost (NSV_f);
 - finančna interna stopnja donosnosti (ISD_f);
 - finančni količnik relativne koristnosti (K/S_f).
5. Analiza učinkov naložbe na upravičene stroške:
 - vpliv naložbe na upravičene stroške v letu aktiviranja naložbe;
 - izračun stroškov amortizacije za desetletno obdobje od aktiviranja naložbe;
 - izračun reguliranega donosa za desetletno obdobje od aktiviranja naložbe;
 - ocena stroškov vzdrževanja za desetletno obdobje od aktiviranja naložbe.

c) Naložbe z vrednostjo nad 25 milijonov EUR

1. Splošni podatki naložbe:
 - identifikacijska oznaka in ime naložbe;
 - lokacija naložbe;
 - namen in cilji naložbe in posledice neizvedbe naložbe (alternativa »brez« naložbe) oziroma minimalne alternative z upoštevanjem delnih izboljšav;
 - časovni načrt izvedbe naložbe z navedbo leta sprejetja državnih prostorskih načrtov, pridobitve gradbenega dovoljenja, sprejetja končne naložbene odločitve, začetka gradnje in aktivacije naložbe;
 - potreben pogoj (sprožilec) za izvedbo naložbe;
 - predvideni časovni roki in ocena izkoriščenosti prenosnih zmogljivosti ter ustrezna utemeljitev kot na primer rezultati testiranja trga, open season postopka ali drugih postopkov zbiranja interesa oziroma zavez za zakup zmogljivosti (samo za naložbe v plinovode).
2. Tehnično-tehnološki podatki:
 - za naložbo v plinovod: dolžina, premer, maksimalni delovni tlak, maksimalna tehnična zmogljivost plinovoda, število in lokacija odjemnih mest;
 - za naložbo v kompresorsko postajo: skupna moč, število enot in moč posamezne enote;
 - za naložbo v druge plinovodne objekte: osnovni podatki, ki podajajo najpomembnejše tehnične karakteristike naložbe.
3. Finančni podatki:
 - vrednost naložbenih stroškov po posameznem letu investiranja, z navedbo osnov in izhodišč za oceno;
 - načrt financiranja po dinamiki in virih financiranja;
 - izračun stroškov financiranja in odplačil kreditov;
 - projekcija prihodkov in stroškov obratovanja.
4. Izračun finančnih kazalnikov:
 - finančna neto sedanja vrednost (NSV_f);
 - finančna interna stopnja donosnosti (ISD_f);
 - finančni količnik relativne koristnosti (K/S_f).

5. Izračun ekonomskih kazalnikov:
 - ekonomska neto sedanja vrednost (NSV_e);
 - ekonomska interna stopnja donosnosti (ISD_e);
 - ekonomski količnik relativne koristnosti (K/S_e).
6. Analiza učinkov naložbe na upravičene stroške:
 - vpliv naložbe na upravičene stroške v letu aktiviranja naložbe;
 - izračun stroškov amortizacije za desetletno obdobje od aktiviranja naložbe;
 - izračun reguliranega donosa za desetletno obdobje od aktiviranja naložbe;
 - ocena stroškov vzdrževanja za desetletno obdobje od aktiviranja naložbe.
7. Analiza občutljivosti:
 - kratka predstavitev metodoloških osnov in vhodnih podatkov;
 - povzetek rezultatov.
8. Analiza tveganj:
 - kratka predstavitev metodoloških osnov in vhodnih podatkov;
 - povzetek rezultatov.
9. Analiza vplivov naložbe na obstoječo energetska infrastrukturo:
 - kratka predstavitev metodoloških osnov in vhodnih podatkov;
 - povzetek rezultatov.