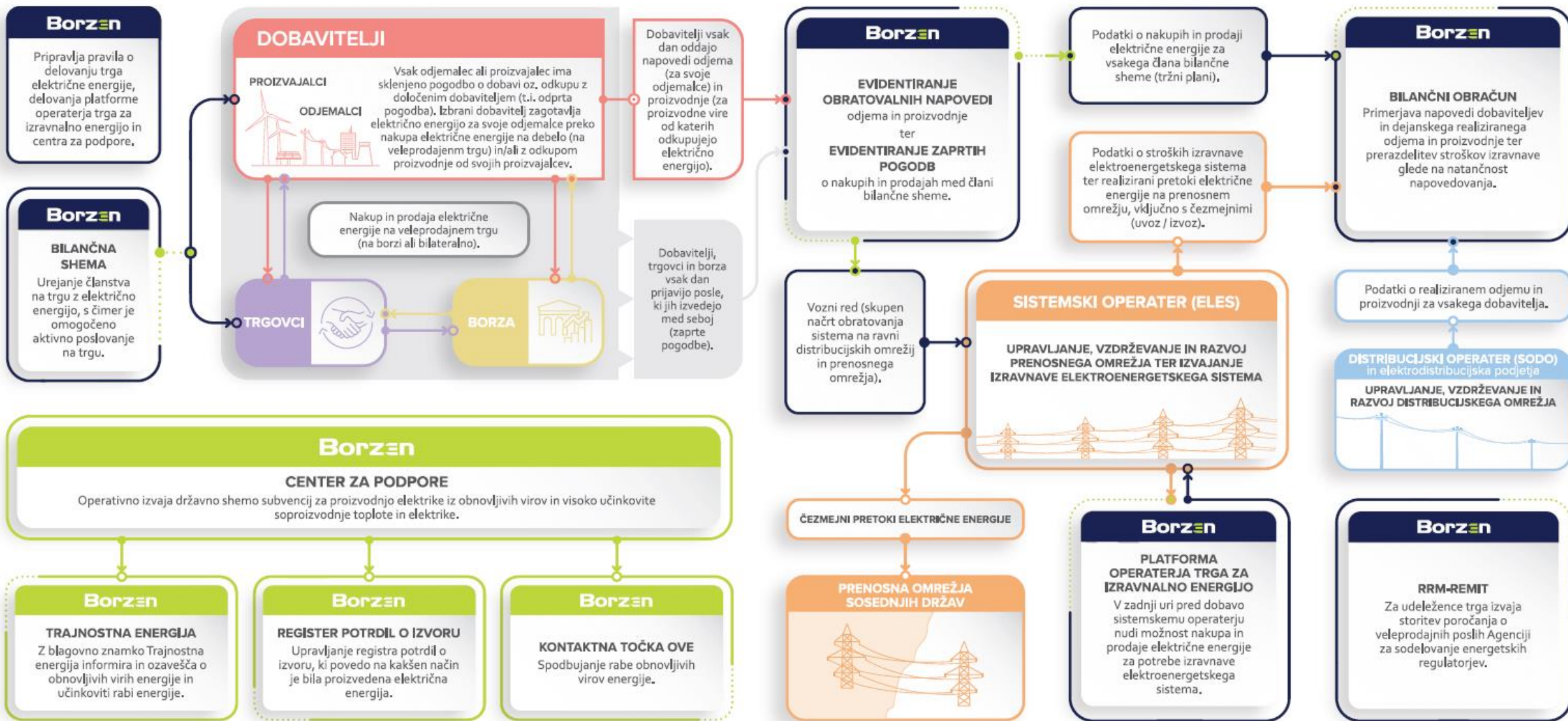


Predstavitev kontaktne točke OVE

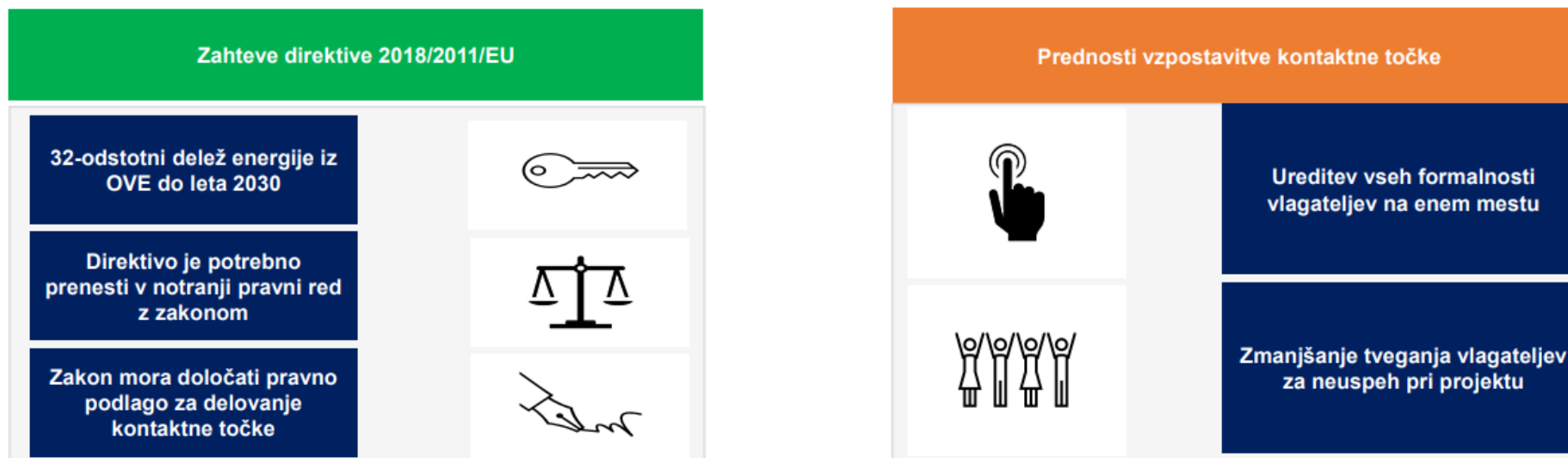
Iztok Gornjak, Borzen d.o.o.

Vloga Borzena na trgu z električno energijo



Borzenova kontaktna točka za spodbujanje rabe OVE

Določila direktive 2018/2011/EU na ravni EU določajo obveznosti na dokaj splošni ravni, kar je v skladu z načelom subsidiarnosti, ki državam omogoča, da si same izberejo najprimernejšo ureditev kontaktne točke



Časovnica

2022: uveljavitev Zakona o spodbujanju energije iz obnovljivih virov energije

2022: vzpostavitev enotne točke za podporo investitorjem pri pridobivanju soglasij za postavitve in priključitev proizvodnih naprav na OVE

2023: začetek zbiranja podatkov o trajanju postopka priklopa po vzpostavitvi enotne točke

2024: analiza podatkov o trajanju postopka priklopa po vzpostavitvi enotne točke

Povzetek odstavkov 51. člena ZSROVE o kontaktni točki

odstavek

- (1) KT vlagatelja usmerja in pomaga pri celotnem postopku
- (2) Naloge KT so del dejavnosti centra za podpore, ki lahko sodeluje z lokalnimi energetske organizacijami
- (5) KT vzpostavi in vodi javno dostopne uradne evidence prejetih vlog in sodeluje z organi za hitrejši in učinkovitejši postopek
- (6) Pripravi javni priročnik, obvešča glede spodbujanja o OVE, sodeluje z občinami
- (7) Zagotovi elektronsko poslovanje z vlogami
- (9) Delovanje KT se financira iz sredstev za podpore iz 16. člena tega zakona

Cilji enotne točke

Informiranje in poenotenje postopkov



Centralno vodenje evidenc in pregled nad postopki



Pomoč pri administrativnih postopkih



Podpora vlagateljem pri pridobivanju dovoljenj



Sodelovanje SPOC, investitorjev v OVE in pristojnih upravnih organov



Aktivnosti glede vzpostavitve KT

OPIS AKTIVNOSTI

Navodila o delovanju KT

Priprava navodil po 15. členu Uredbe - osnutek

Priprava navodil po 15. členu Uredbe - predlog

Usklajevalni sestanek z MOPE glede vsebine navodil

Pošiljanje navodil v podpis na MOPE

Priprava ostale dokumentacije

Pogodba_Borzen KT – Občina_brezplačen najem prostorov

Pogodba_Borzen KT - Svetovalec_svetovalne storitve investitorjem

Pogodba_Borzen KT – Institucija_izmenjava podatkov

Izjava vlagatelja_Borzen KT – vlagatelj_sodelovanje s KT v postopkih

Vzpostavitev kontaktne točke

Svetovalne pisarne - lokacije po občinah

Usposabljanja svetovalcev

Portal

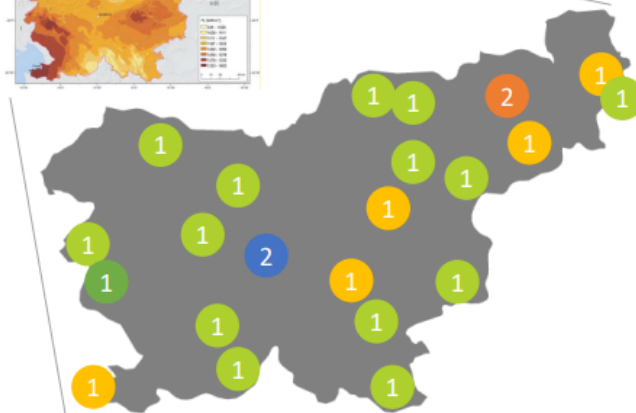
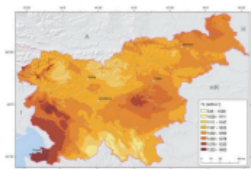
Priprava specifikacije

Vzpostavitev Portala KT

LEA - projekti v teku - skladno s pogodbo

1. Identifikacija OVE projektov v teku
2. Identifikacija potencialnih lokacij za projekte OVE
3. Priprava koncepta in izvedba izobraževanj svetovalcev za izvajanje nalog kontaktne točke
4. Primeri dobrih praks (»Case study«) za skupnostno samooskrbo
5. Primeri dobrih praks (»Case study«) za energetska skupnost, ki je pravna oseba
6. Analiza postavitve naprav za proizvodnjo električne energije iz sonca na objektih kulturne dediščine

Načrtovan razvoj regijske prisotnosti

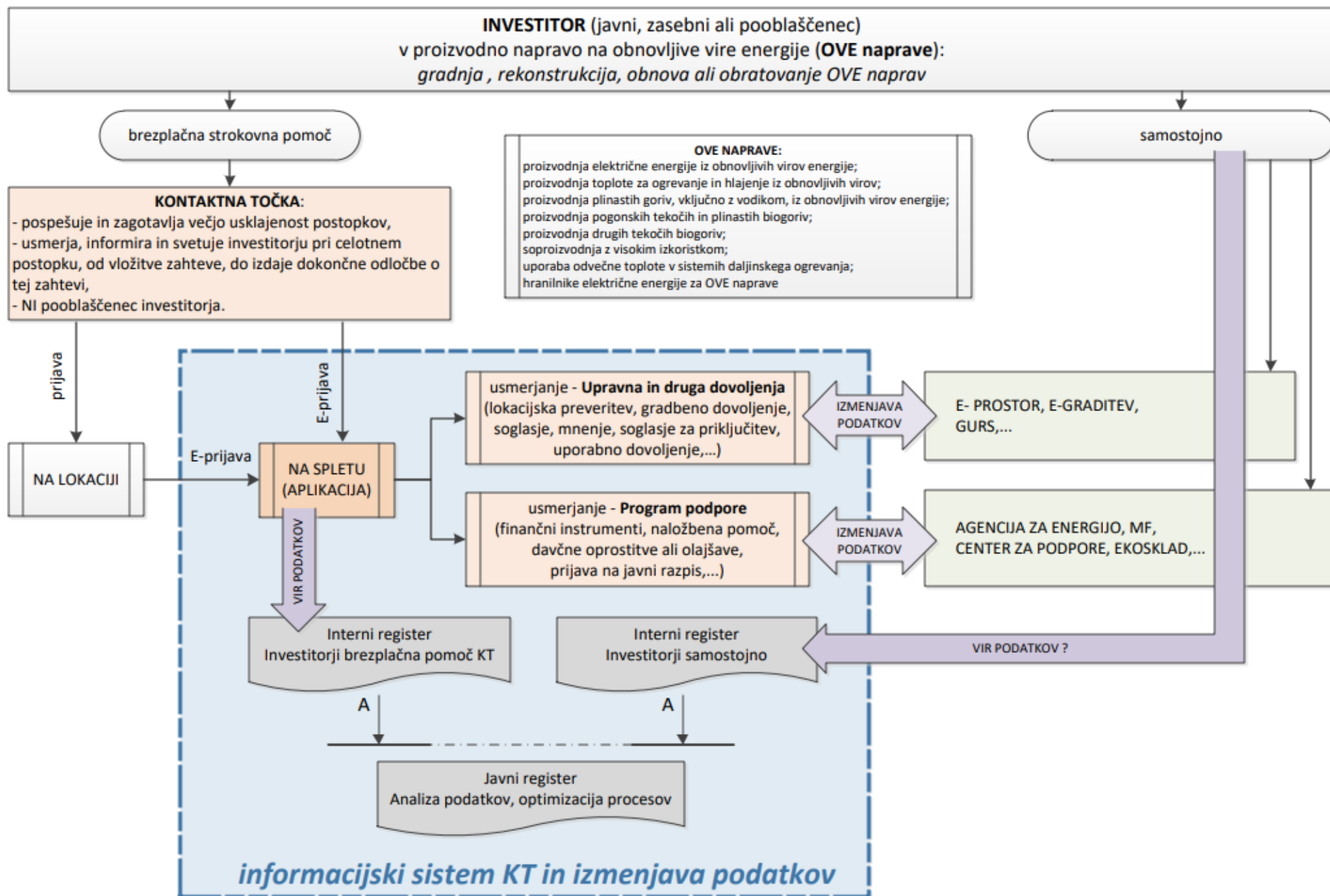


Decentralizirana struktura kontaktnih točk

Locirane bodo v vseh statističnih regijah, vključno s sedežem družbe Borzen. Dinamika razvoja je postavljena na način, da pokrije čim večje število prebivalstva, se pa lahko glede na spremembe na trgu primerno prilagaja.

Skupaj bo pri zaključeni 5. fazi razvoja SPOC na voljo 24 SPOC managerjev, ki bodo nudili podporo znotraj posameznih regij, v katerih bodo aktivno delovali.

	Faza 1	Postavitev lokacije v Ljubljani in zaposlitev prvih SPOC managerjev
	Faza 2	Postopna razširitev v Maribor
	Faza 3	Širitev v območja z visokim številom prebivalstva in lokacijskimi pogoji
	Faza 4	Razširitev v Goriško regijo
	Faza 5	Pokritost po celotni Sloveniji



Usposabljanje svetovalcev investicij na OVE - znanja

Svetovalna in informacijska vloga SPOC managerja pred investicijo

- Izračun in predstavitev okvirnih stroškov,
- Količina proizvedene energije,
- Možnosti podpore,
- Pomen specifičnosti lokacije glede na vrsto naprave

Začetek postopka – prvi koraki

- Lokacijska informacija (vloga),
- Preveritev možnosti vključitve v elektrodistribucijsko omrežje (vloga),
- Ocena primernosti lokacije,
- Predstavitev načinov financiranja
- Idejna zasnova, študija izvedljivosti

Nadaljevanje investicije

- Vloga za energetska dovoljenje
- Vloga za vodno dovoljenje, vodne pravice in okoljevarstveno soglasje in dovoljenje
- Vloga za pridobivanje projektnih pogojev
- Pridobivanje gradbenega dovoljenja
- Dokazila o razpolaganju z zemljiščem
- Priprava pogodbe Centra za podpore
- Vloga za priključitev
- Ureditev tehničnega pregleda
- Zahteva za uporabno dovoljenje
- Pridobivanje podpore
- Razlaga obveznosti v shemi