

Priloga 1

Obrazec za pridobitev položaja točke VEM

Podatki pri referentih se vnesejo za vse referente, ki so ali bodo aktivni referenti VEM, enako za administratorje. Če eden administrator dodeljuje pravice referentom na več točkah VEM, in se vloge za pridobitev dovoljenja posredujejo skupaj za vse točke VEM, je dovolj, da se navede, da so administratorji za vse točke VEM enaki kot na prvi vlogi.

Vrsta točke VEM (obkrožite):

1. Točka VEM je opravljala storitve VEM pred uveljavitvijo tega pravilnika
2. Nova točka VEM, ki želi pridobiti položaj točke VEM

Točka VEM:

Naziv točke VEM:

Naslov:

Poštna št.:

Pošta:

Telefon:

Fax:

E-naslov točke VEM:

Uradne ure:

Sistem naročanja strank: da/ne

Zagotavlja diskretnost strank: da ne

Ima urejen prostor za informativna gradiva: da ne

Ima označen prostor z označevalnimi elementi: da ne

Ima objavljen na vidnem mestu seznam postopkov VEM: da ne

Ima delo organizirano tako, da spoštuje Zakon o varstvu osebnih podatkov (Uradni list RS, št. 94/07 – uradno prečiščeno besedilo): da ne

Število prebivalcev in navedba upravne enote, na območju katere deluje točka VEM:

Ima pravico izvajati storitve kot točka VEM do (velja za točke VEM iz 5. točke prvega odstavka 1.č člena Zakona o sodnem registru, Uradni list RS, št. 54/07 – uradno prečiščeno besedilo, 93/07 in 65/08): _____

Administrator:

Ime in priimek:

Davčna številka:

Podpisana izjava o skrbnem dodeljevanju in odvzemanju pravic: da ne

Kvalificirano digitalno potrdilo: da ne

Referent

Ime in priimek:

Davčna številka:

Podpisana izjava o varovanju osebnih podatkov: da ne

Kvalificirano digitalno potrdilo: da ne

Je pridobil vsebinsko znanje za delo z aplikacijo: da ne

Zna uporabljati aplikacijo e-VEM: da ne

Stopnja izobrazbe (V, VI, VII, VIII):

Ima ustrezen računalnik: da ne

Ima na uporabo optični čitalec v prostoru, kjer opravlja postopke VEM: da ne

Ima na uporabo tiskalnik: da ne

Opravlja storitve e-VEM od _____ (Velja za referente, ki so opravljali to delo že pred uveljavitvijo tega pravilnika)