

На основу члана 63. став 3. Закона о јавним набавкама ("Сл. гласник РС" 124/12, 14/15, 68/15) у другој фази квалификационог поступка јавне набавке бр. ЈН 49/17 питања и одговоре објављујемо на Порталу јавних набавки и интернет страници наручиоца ЈП "Скијалишта Србије"

ЈН 49/17

Услуга геодетског снимања за потребе израде катастарско топографског плана на локацији осветљења ски стазе Караман гребен на Копаонику

ПИТАЊА И ОДГОВОРИ

БР. 1 – 18.08.2017.

Питања потенцијалног понуђача:

1. У спецификацији потребних услуга истичете да је захтевани појас снимања дужине 1650м и ширине 1м. Како катастарско топографски план у себи мора садржати катастарско стање, границе култура, изохипсе, карактеристичне тачке које дефинишу рељеф у овако уском појасу снимања план неће имати никаквог смисла.
У размери 1:500 један метар у природи на плану је само два милиметра – 2мм - у таквој поставци чак и поједини топографски знак (бандера, дрво, чесма, шарпа...) заузима цео појас.
Ако имате дефинисану трасу можда је боље снимити и приказати подужни профил у одговарајућој размери.
2. Шта се тачно подразумева под овером катастарско топографског плана?

Одговори на питања:

1. Предмет ЈН је израда геодетске подлоге за потребе прибављања идејног пројекта осветљења ски стазе, што подразумева топографски снимак предметне локације интегрисан са катастарским планом и изводом из катастра водова, израђен од стране регистроване геодетске организације са одговарајућом лиценцом. У техничкој спецификацији је приказан појас снимања предметне трасе са обавезним заштитним појасом за које је потребно обезбедити ажурну катастарско – топографску подлогу која садржи положајни и висински приказ терена, положај свих објеката и пратеће инфраструктуре, као и званичне границе катастарских парцела. Дакле потребно је да ширина снимања износи мин15м.
2. Геодетске подлоге које се израђују за потребе прибављања дозвола, се израђују на овереном катастарско-топографском плану. Оверу врши овлашћена геодетска организација.

Питања и одговори су саставни део конкурсне документације.