PRILOGA 6

**KONČNO STROKOVNO POROČILO O RAZISKAVI**

Izvajalec in vodja raziskave morata v dveh letih po koncu terenskih del v informacijski sistem eArheologija oddati vsebinsko sklenjeno, sistematično urejeno in s strokovno recenzijo (v primeru invazivne raziskave) usklajeno končno strokovno poročilo o poteku in rezultatih arheološke raziskave (v nadaljnjem besedilu: končno poročilo).

Končno poročilo mora biti napisano v slovenskem jeziku. Za točnost podatkov odgovarja vodja raziskave.

Pri pripravi končnega poročila je treba upoštevati naslednja temeljna načela:

− ločitev dejstev ali prvotnih opažanj od sklepanj in analize;

– vsebina naj omogoča natančno rekonstrukcijo namena, organizacije, poteka, udeležencev –

 originalnih in interpretiranih podatkov ter drugih rezultatov;

– pisno podajanje naj bo točno, jasno in strnjeno, uporaba grafičnih prikazov (preglednice, načrti,

 fotografije, risbe …) pa konsistentna in gospodarna;

– poglavja, odstavki, slike, fotografije, grafi, načrti in specialistična poročila naj bodo primerno

 navzkrižno citirani.

**Obvezne sestavine končnega poročila**

* Naslovnica

 − Naslov poročila

 − Avtor(ji) poročila

 − Datum izdelave poročila

 − Reprezentativna slika

* Hierarhično urejeno kazalo
* Podatki o raziskavi

 1. Ime projekta

 2. Številka soglasja za raziskavo

 3. Koda raziskave

 4. EID – enotna identifikacija dediščine in ime

 5. Naselje

 6. Občina

 7. Katastrske reference (parc. št.; k. o. – ime in šifra)

 8. Kartografske reference (koordinate centroida območja raziskave v državnem

 koordinatnem sistemu in nadmorska višina/globina)

 9. Ime najdišča (toponim, sinonim) in vrsta najdišča (naselbina, grobišče, prostor

 gospodarskih dejavnosti, komunikacija, prometno sredstvo, posamezna najdba)

 10. Okvirna datacija najdišča glede na raziskavo

 11. Razlog za izvedbo raziskave

 12. Raziskovalni postopek

 13. Invazivnost raziskovalnega postopka

 14. Okolje raziskave

 15. Izvajalec arheološke raziskave

 16. Odgovorni izvajalec

 17. Vodja raziskave

 18. Namestnik vodje raziskave

 19. Strokovni sodelavci

 20. Vir financiranja

 21. Nadzornik raziskave

 22. Pristojna OE ZVKDS

 23. Trajanje terenskih del raziskave (dd. mm. llll–dd. mm. llll)

 24. Mesto začasne hrambe arhiva raziskave

 25. Mesto trajne hrambe arhiva raziskave (pristojni muzej)

 26. Način ureditve lokacije ali območja raziskave po končani raziskavi (zasutje,

 predstavitev ostalin, sprostitev za gradnjo, drugo)

 27. Ogroženost (gradnja, kmetijska dela, gozdna dela, erozija, abrazija, plenjenje,

 potapljanje, ribarjenje, sidranje, kemični/biološki propad, športne dejavnosti, turizem)

* Izvleček s ključnimi besedami (deset ključnih besed po avtorjevem izboru)
* Uvod

 − Opis motivov in ciljev raziskave

 − Opis poteka organizacije dela, sestava raziskovalne in sodelujoče institucije in posamezniki

 − Opis uporabljenih postopkov in tehnik

* Povzetek delovnega dnevnika o poteku in okoliščinah del
* Rezultati (natančen opis, analiza in interpretacija odkritih arheoloških ostalin (stratigrafija, strukture,

 najdbe, vzorci, drugi relevantni podatki)

 − Pisni opis lokacije in območja raziskave s slikovnimi prilogami (topografija, geologija, zgodovina

 raziskav itd.)

 − Vsi podrobni načrti morajo vsebovati vsaj pet vrisanih točk z izpisanimi koordinatami v državnem

 koordinatnem sistemu

 − Tehnični podatki: seznam uporabljenih instrumentov (elektronski tahimetri, laserski skenerji ipd.)

 z navedbami tipov, seznam računalniških programov, uporabljenih za izdelavo dokumentacije,

 protokol meritev s seznamom in načrtom izhodiščnih točk merilnega sistema in koordinatne

 mreže, druge podlage za meritve

 − Seznam in opis opazovanih enot: stratigrafske enote, strukturne enote, najdbe (artefakti,

 gradbene oblike), vzorci, druge relevantne informacije o okolju. Opis je treba dopolniti s slikovno

 in mersko dokumentacijo, kadar je to potrebno oz. smiselno

 − Pisni in grafični prikaz medsebojnih odnosov stratigrafskih enot, strukturnih enot, skupin enot po

 fazah in drugih funkcionalnih skupinah (npr. v obliki matrik ali podobnih diagramov)

 − Analiza in interpretacija opazovanih arheoloških enot (razlaga stratigrafije s pobranimi predmeti

 in vzorci (kronološka, funkcionalna, vsebinska)

 − Specialistična poročila

 − Sintetična interpretacija vseh rezultatov

* Poročilo o ureditvi lokacije ali območja raziskave po končani raziskavi
* Poročilo o primarni zaščiti in konservaciji najdb
* Podatki o arhivu raziskave

 – Količinski podatki o dokumentih stratigrafskih, strukturnih in/ali zbiralnih enot, skupinah enot,

 diagramih in slikovni dokumentaciji ter zbirkah najdb in vzorcev

 – Poročilo o količinah/obsegu/volumnu zbirk najdb in vzorcev (okvirno število kartonastih škatel in

 drugih vsebnikov (z velikostmi) po zvrsteh gradiva)

 – Lokacija in dostopnost arhiva

* Seznam uporabljenih virov
* Opozorila in občutljivi podatki (opcijsko)

**Tehnične zahteve formata končnega poročila in prilog**

 – Recenzija (v primeru invazivne raziskave) (PDF)

 – Recenziran (v primeru invazivne raziskave) enoten dokument (PDF)

 – Fotografije (JPG, TIFF)

 – Seznami (MDB, XLS, XLSX)

 – Zbirke podatkov (MDB, accdb)

 – Meritve (XYZ, CSV, XLS)

 – Matrike (PDF)

 − Načrti – digitalni (SHP, GML, OBJ za 3D)

 − Načrti – skenirani (JPG, TIFF, PDF)