

912.

На основу člana 80 stav 3 i člana 81 stav 7 Zakona o zaštiti kulturnih dobara („Službeni list CG“, broj 49/10) Ministarstvo kulture, donijelo je

P R A V I L N I K
O VRSTAMA, USLOVIMA I NAČINU VRŠENJA ISTRAŽIVANJA, VRSTAMA I
SADRŽINI DOKUMENTACIJE O ISTRAŽIVANJIMA I SADRŽAJU ELABORATA
ISTRAŽIVANJA I ZAŠTITE KULTURNIH DOBARA

I OPŠTE ODREDBE**Predmet pravilnika****Član 1**

Ovim pravilnikom propisuju se vrste arheoloških, konzervatorskih i drugih stručnih i naučnih istraživanja kulturnih dobara, uslovi i način njihovog vršenja, vrste i sadržinu dokumentacije o istraživanjima kao i sadržaj elaborata istraživanja i zaštite kulturnih dobara.

Rodna senzitivnost jezika**Član 2**

Izrazi koji se u ovom pravilniku koriste za fizička lica u muškom rodu podrazumijevaju iste izraze u ženskom rodu

II VRSTE ISTRAŽIVANJA**1. Arheološka istraživanja****Arheološka istraživanja prema mjestu vršenja****Član 3**

Arheološka istraživanja prema mjestu vršenja su:

- 1) kopnena istraživanja;
- 2) podvodna istraživanja.

Arheološka istraživanja prema načinu vršenja**Član 4**

Arheološka istraživanja prema načinu vršenja su:

- 1) istraživanja nedestruktivnim metodama;

- 2) istraživanja destruktivnim metodama.

Aheološka istraživanja prema uslovima vršenja

Član 5

Aheološka istraživanja prema uslovima vršenja su:

- 1) rekognosciranje terena;
- 2) sondažno istraživanje;
- 3) zaštitno istraživanje;
- 4) sistematsko istraživanje;
- 5) reviziono istraživanje.

Rekognosciranje terena

Član 6

Rekognosciranje terena planira se i vrši na određenoj prostornoj cjelini (region, oblast, područje, morsko i jezersko dno, sliv rijeke i sl.) radi:

- 1) otkrivanja novih arheoloških nalazišta;
- 2) prostorne identifikacije arheološkog nalazišta;
- 3) prikupljanja površinskih arheoloških nalaza;
- 4) preciznijeg određivanja hronološke pripadnosti nalazišta.

Sondažno arheološko istraživanje

Član 7

Sondažno arheološko istraživanje vrši se radi:

- 1) dobijanja podataka o vrsti, sadržini i površini arheološkog nalazišta;
- 2) otkrivanja arheoloških slojeva;
- 3) dobijanja podataka o stratigrafiji arheoloških slojeva, određenim arheološkim nalazima i karakteru nalazišta i kontakt zone.

Zaštitno arheološko istraživanje

Član 8

Zaštitno arheološko istraživanje vrši se na ugroženom arheološkom nalazištu ili na prostoru, kojem se djelimično ili potpuno mijenja izgled, uslovjen izgradnjom infrastrukturnih ili drugih objekata, radi:

- 1) identifikacije i dokumentovanja arheološkog nalazišta, u cilju zaštite nepokretnog arheološkog nalazišta i pokretnih arheoloških nalaza;
- 2) dobijanja podataka o karakteru arheološkog nalazišta, koje je ugroženo ljudskim ili prirodnim faktorima;

- 3) sagledavanja arheoloških slojeva i pokretnih arheoloških nalaza na prostoru na kojem se planira izvođenje infrastrukturnih i drugih građevinskih radova;
- 4) otkrivanja urušenih djelova arhitektonskih objekata, radi sagledavanja svih faza gradnje;
- 5) izrade konzervatorskih projekata, sprovođenja konzervatorskih i drugih mjera zaštite.

Sistematsko arheološko istraživanje

Član 9

Sistematsko arheološko istraživanje vrši se na prethodno rekognosciranom ili sondažno i zaštitno istraženom arheološkom nalazištu, radi njegovog sveobuhvatnog proučavanja.

Sistematsko arheološko istraživanje vrši se ako je:

- 1) prostor za istraživanje prethodno geodetski snimljen, kartiran i pokriven kvadratnom mrežom, ili vezan za reper prethodnih sondažnih i zaštitnih arheoloških istraživanja;
- 2) u okviru arheološkog nalazišta ostavljen neistražen prostor za buduća arheološka istraživanja i primjenu savremenijih metodologija istraživanja.

Reviziono arheološko istraživanje

Član 10

Reviziono arheološko istraživanje vrši se na arheološkom nalazištu koje je već istraživano, a čiji rezultati istraživanja se nakon određenog vremena mogu provjeriti, primjenom savremene metodologije u odnosu na ranija arheološka istraživanja u cilju:

- 1) dobijanja novih podataka primjenom savremene metodologije istraživanja u odnosu na postojeće podatke i dokumentaciju o arheološkom nalazištu;
- 2) provjere stratigrafskih podataka, istražene površine i postojećih granica arheološkog nalazišta i drugih arheoloških podataka.

2. Konzervatorska istraživanja

Konzervatorska istraživanja prema mjestu vršenja

Član 11

Konzervatorska istraživanja prema mjestu vršenja su:

- 1) terenska istraživanja;
- 2) labaratorijska istraživanja;
- 3) kombinovana istraživanja.

Konzervatorska istraživanja prema cilju i predmetu istraživanja

Član 12

Konzervatorska istraživanja, zavisno od cilja i predmeta istraživanja, vrše se radi utvrđivanja:

- 1) kulturne vrijednosti dobra u postupku njegove valorizacije i revalorizacije;
- 2) stanja kulturnog dobra;
- 3) fizičko-hemijskog sastava, vrste i svojstava materijala kulturnog dobra;
- 4) primjenjenih metodologija i tehnika izrade kulturnog dobra;
- 5) mikroklimatskih uslova i njihovog uticaja na stanje kulturnog dobra;
- 6) potencijalnih opasnosti ugrožavanja kulturnog dobra;
- 7) prihvatljivosti novih materijala, tehnologija i tehnika za konzervaciju kulturnog dobra;
- 8) metodologije zaštite kulturnog dobra;
- 9) drugih osobenosti koje mogu biti od značaja za zaštitu kulturnih dobara.

Konzervatorska istraživanja prema načinu vršenja

Član 13

Konzervatorska istraživanja prema načinu vršenja su:

- 1) samostalna tematska istraživanja;
- 2) istraživanja u okviru određenog konzervatorskog projekta;
- 3) istraživanja u okviru naučnog ili drugog istraživačkog projekta.

3. Druga stručna i naučna istraživanja

Vrste drugih stručnih i naučnih istraživanja

Član 14

Druga stručna i naučna istraživanja, su istraživanja nepokretnih, pokretnih i nematerijalnih kulturnih dobara, koja se vrše u muzejskoj, bibliotečkoj, arhivskoj i kinotečkoj djelatnosti.

III USLOVI I NAČIN VRŠENJA ISTRAŽIVANJA

1. Uslov i način vršenja arheoloških istraživanja

Uslovi za vršenje arheoloških istraživanja

Član 15

Arheološka istraživanja mogu da vrše pravna lica koja imaju odobrenje za vršenje tih istraživanja.

Zahtjev za izdavanje odobrenja za arheološka istraživanja podnosi se organu uprave nadležnom za zaštitu kulturnih dobara (u daljem tekstu: Uprava) na obrascu, koji čini sastavni dio ovog pravilnika (Obrazac br.1).

Ukoliko zahtjev iz stava 2 ovog člana ne sadrži tražene podatke, zahtjev se neće uzeti u razmatranje.

Za vršenje arheoloških istraživanja nosilac odobrenja za istraživanja treba da obezbijedi:

- 1) stručni tim;

- 2) rukovodioca istraživanja;
- 3) stručni nadzor nad arheološkim istraživanjima.

Stručni tim

Član 16

Stručni tim čini najmanje tri lica, sa odgovarajućom visokom stručnom spremom, (arheolog, antropolog, geolog i sl.), uključujući i rukovodioca istraživanja, kao i jedno stručno lice, koje ima stručno zvanje konzervator.

Stručni tim za podvodna arheološka istraživanja, osim uslova propisanih u stavu 1 ovog člana, treba da ima i odgovarajuću ronilačku kategoriju (najmanje CMAS 1* ili drugu njoj ekivivalentnu kategoriju) i specijalnost za obavljanje poslova podvodne arheologije.

Rukovodilac istraživanja

Član 17

Arheološko istraživanje vodi rukovodilac istraživanja.

Rukovodilac istraživanja treba da ima odgovarajuću visoku stručnu spremu (arheolog) i istraživačku licencu - za vršenje arheoloških istraživanja.

Rukovodilac podvodnih arheoloških istraživanja treba, uz uslove iz stava 1 ovog člana, da ima i odgovarajuću ronilačku kategoriju (najmanje CMAS 3* ili drugu njoj ekivivalentnu kategoriju) i specijalnost za obavljanje poslova podvodne arheologije.

Rukovodilac istraživanja dužan je svakodnevno da bude na nalazištu.

U slučaju spriječenosti, rukovodilac istraživanja dužan je da imenuje zamjenika, iz redova stručnog tima, koji ispunjava sve uslove za rukovodioca i o tome obavijestiti Upravu.

Prisutnost rukovodioca istraživanja ili zamjenika, evidentira se u terenskom dnevniku.

Stručni nadzor nad arheološkim istraživanjima

Član 18

Stručni nadzor vrši lice koje posjeduje istraživačku licencu za vršenje arheoloških istraživanja.

Lice koje je određeno za stručni nadzor vrši kontrolu o sprovođenju arheoloških istraživanja u skladu sa Elaboratom istraživanja i zaštite.

Lice koje vrši stručni nadzor, dužno je da sačini izvještaj o izvršenom nadzoru i da ga dostavi Upravi u roku od pet dana, od dana vršenja nadzora.

Način vršenja arheoloških istraživanja

Član 19

Način vršenja arheoloških istraživanja, zavisno od cilja istraživanja i karaktera nalazišta vrši se prema utvrđenoj metodologiji arheoloških istraživanja.

2. Uslov i način vršenja konzervatorskih istraživanja

Uslovi za vršenje konzervatorskih istraživanja

Član 20

Konzervatorska istraživanja mogu da vrše pravna lica koja imaju odobrenje za vršenje tih istraživanja.

Zahtjev za izdavanje odobrenja za konzervatorska istraživanja podnosi se Upravi na obrascu, koji čini sastavni dio ovog pravilnika (Obrazac br.1).

Ukoliko zahtjev iz stava 2 ovog člana ne sadrži tražene podatke, zahtjev se neće uzeti u razmatranje.

Za vršenje konzervatorskih istraživanja nosilac odobrenja za istraživanja treba da obezbijedi

- 1) stručni tim;
- 2) rukovodioca istraživanja;
- 3) stručni nadzor nad konzervatorskim istraživanjima.

Stručni tim

Član 21

Stručni tim u zavisnosti od vrste, obima i cilja istraživanja, čine lica sa odgovarajućom, visokom stručnom spremom iz oblasti koju istražuju (arheolog, konzervator-restaurator, arhitekta, istoričar umjetnosti, etnolog, tehnolog i sl.).

Stručno lice koje učestvuje u podvodnim istraživanjima, osim uslova propisanih u stavu 1 ovog člana, treba da posjeduje i odgovarajuću ronilačku kategoriju (najmanje CMAS 1* ili drugu njoj ekivalentnu kategoriju).

Rukovodilac istraživanja

Član 22

Konzervatorsko istraživanje vodi rukovodilac istraživanja.

Rukovodilac istraživanja treba da ima odgovarajuću visoku stručnu spremu i istraživačku licencu za određenu vrstu istraživanja.

Stručni nadzor nad konzervatorskim istraživanjima

Član 23

Stručni nadzor vrši lice koje ima istraživačku licencu za određenu vrstu konzervatorskih istraživanja.

Lice koje je određeno za stručni nadzor vrši uvid i kontrolu o sprovođenju konzervatorskih istraživanja u skladu sa Elaboratom istraživanja i zaštite.

Lice koje vrši stručni nadzor dužno je da sačini izvještaj o izvršenom stručnom nadzoru i da ga dostavi Upravi u roku od pet dana od dana vršenja nadzora.

Način vršenja konzervatorskih istraživanja

Član 24

Način vršenja konzervatorskih istraživanja zavisno od vrste, obima i cilja istraživanja, sprovodi se prema slijedećim fazama:

- 1) prethodne radnje;
- 2) realizacija istraživanja;
- 3) interpretacija rezultata;
- 4) publikovanje rezultata istraživanja.

Prethodne radnje

Član 25

Pod prethodnim radnjama, u smislu člana 18 stav 1 tačka 1 ovog pravilnika smatraju se pripremni radovi, povezani sa ispunjavanjem uslova za dobijanje odobrenja za vršenje konzervatorskih istraživanja, posebno izrada elaborata za konzervatorska istraživanja, sklapanje ugovora u slučajevima utvrđenim zakonom, obezbjeđivanje drugih dokaza, kojima se potvrđuje ispunjavanje uslova i drugih sličnih aktivnosti.

Realizacija istraživanja

Član 26

Realizacijom konzervatorskih istraživanja u smislu člana 18 stav 1 tačka 2 ovog pravilnika obezbjeđuje se posebno:

- 1) predistraživanje/ prikupljanje, sređivanje i obrada raspoloživih podataka i dokumentacije relevantnih za istraživanje;
- 2) uvid u stanje dobra;
- 3) vršenje neophodnih mjerena, sondiranja, proba i sličnih aktivnosti;
- 4) izvođenje neophodnih laboratorijskih analiza i ispitivanja;
- 5) dokumentovanje procesa istraživanja;
- 6) izrada izvještaja o konzervatorskim istraživanjima.

Interpretacija rezultata istraživanja

Član 27

Interpretacija rezultata istraživanja u smislu člana 18 stav 1 tačka 3 ovog pravilnika, obuhvata:

- 1) analizu podataka i zaključivanje;
- 2) izvještaj o rezultatima istraživanja;
- 3) korišćenje rezultata istraživanja.

3. Uslovi i način vršenja drugih stručnih i naučnih istraživanja

Uslovi i način za vršenje istraživanja

Član 28

Odredbe ovog pravilnika u pogledu uslova i načina vršenja istraživanja, shodno se primjenjuju i na uslove i način vršenja stručnih i naučnih istraživanja kulturnih dobara zavisno od vrste istraživanja.

IV VRSTE I SADRŽINA DOKUMENTACIJE O ISTRAŽIVANJIMA

1. Vrste i sadržina dokumentacije o arheološkim istraživanjima

Vrste dokumentacije o arheološkim istraživanjima

Član 29

U toku arheoloških istraživanja vodi se deskriptivna, tehnička, foto i video dokumentacija u analognoj i elektronskoj formi.

Deskriptivna dokumentacija

Član 30

Deskriptivna dokumentacija sadrži:

- 1) podatke o arheološkom lokalitetu (Obrazac A);
- 2) terenski dnevnik (Obrazac D);
- 3) opis stratigrafskih jedinica (Obrazac SJ);
- 4) terenski inventar (Obrazac M, M-1);
- 5) grobni zapisnik (Obrazac GZ);
- 6) popis studijskog materijala (Obrazac SM);
- 7) popis uzoraka (Obrazac U).

Obrasci iz stava 1 ovog člana čine sastavni dio ovog pravilnika.

Tehnička dokumentacija

Član 31

Tehnička dokumentacija sadrži:

- 1) situacione planove i crteže arheološkog nalazišta kao i arhitektonskih ostataka;
- 2) topografske skice, izvode katastarskih planova i djelove topografskih i geografskih karata;
- 3) situacioni plan arheološkog lokaliteta;
- 4) detaljan plan arheološkog lokaliteta;
- 5) fotografije, planove, crteže koji na najbolji način prikazuju redosled i dinamiku istraživanja;
- 6) skice stratigrafskih slojeva sa stratigrafskim opisom;
- 7) nivelmanski dnevnik (Obrazac Nd).

Obrazac iz stava 1 tačka 7 ovog člana čini sastavni dio ovog pravilnika

Pri izradi tehničke dokumentacije iz stava 1 ovog člana koriste se:

- 1) ažurirane topografska karta u razmjeri 1:25.000 i ažurirane geodetske podloge u razmjeri 1:2500;
- 2) situacioni planovi arheološkog nalazišta u razmjeri: 1:50; 1:100; 1:200, osnove iskopa,
- 3) presjeci i crteži u razmjeri: 1:10; 1:20; 1:25 ili 1:50 ili u drugoj odgovarajućoj razmjeri u zavisnosti od karakteristika nalazišta i otkrivenih arheoloških struktura;
- 4) detalji određenih struktura i arheoloških nalaza mogu da se rade u razmjeri: 1:1, 1:2, 1:5, 1:10;
- 5) crteži sa prikazom apsolutnih kota pronađenih struktura.

Tehnička dokumentacija iz stava 1 ovog člana, sadrži legendu sa sljedećim podacima: naziv nalazišta, sadržinu lista, broj lista ili skice, datum izrade, naziv autora, razmjer, šrafirani prikaz, boje i sl.

Foto dokumentacija

Član 32

Foto-dokumentacija za arheološka istraživanja sadrži: foto - dnevnik i popis fotografija i video snimaka (Obrazac F-1 i F-2).

Obrasci iz stava 1 ovog člana čine sastavni dio ovog pravilnika.

Preliminarni izvještaj

Član 33

Preliminarni izvještaj sadrži:

- 1) broj i datum izdatog odobrenja;
- 2) naziv arheološkog lokaliteta;
- 3) vrijeme obavljanja arheoloških istraživanja;
- 4) podatke o stručnom timu;
- 5) podatke o stručnom nadzoru;

- 6) geografski opis lokaliteta i njegove okoline (prostorno lociranje), lociranje lokaliteta na topografskoj karti sa ucrtanim kotama i koordinatama;
- 7) kratak opis lokaliteta prije početka arheološkog istraživanja, bibliografske podatke;
- 8) razloge arheološkog istraživanja i izbor mjesta istraživanja u kontekstu očekivanih rezultata;
- 9) sprovedene metode arheoloških istraživanja;
- 10) rezultate arheoloških istraživanja;
- 11) primjenjene mjere zaštite arheološkog nalazišta i nalaza;
- 12) obrazloženje eventualnog odstupanja od elaborata istraživanja i zaštite..

Konačni izvještaj

Član 34

Konačni izvještaj sadrži:

- 1) podatke o rukovodiocu istraživanja i stručnim saradnicima koji su učestvovali u arheološkim istraživanjima);
- 2) vrijeme obavljanja arheoloških istraživanja;
- 3) geografski opis lokaliteta i njegove okoline (prostorno lociranje), lociranje na topografskoj karti sa ucrtanim kotama i koordinatama;
- 4) kratak opis lokaliteta prije početka arheološkog istraživanja, bibliografske podatke;
- 5) povod arheološkog istraživanja i izbor mjesta istraživanja u kontekstu očekivanih rezultata;
- 6) sprovedene metode arheoloških istraživanja;
- 7) obavezan situacioni plan u propisanoj razmjeri, skica stratigrafske slike lokaliteta;
- 8) rezultate arheoloških istraživanja u smislu postavljenog cilja prije početka radova, odnosno rezultate istraživanja u kontekstu problematike koju ti rezultati rješavaju ili pomažu kod rješavanja;
- 9) podaci o uzetim uzorcima za određene fizičko- hemijske analize;
- 10) primjenjene mjere zaštite arheoloških nalaza i lokaliteta;
- 11) obrazloženje eventualnog odstupanja od elaborata istraživanja i zaštite.

2. Vrste i sadržina dokumentacije o konzervatorskim istraživanjima

Vrste dokumentacije o konzervatorskim istraživanjima

Član 35

U toku konzervatorskih iistraživanja vodi se deskriptivna, tehnička, foto i video dokumentacija u analognoj i elektronskoj formi.

Deskriptivna dokumentacija

Član 36

Deskriptivna dokumentacija sadrži:

- 1) podatke o predmetu, vrsti i obimu istraživanja;

- 2) opis stanja kulturnog dobra;
- 3) opis procesa - faza istraživanja;
- 4) opis metodologije i tehnike, koja se sprovodi u toku istraživanja;
- 5) opis materijala, posebno njihov sastav, svojstva i druge osobine;
- 6) podatke o uzetim uzorcima za određene fizičko-hemijske analize;
- 7) opis sprovedenih mjerjenja, sondiranja, proba, analiza i ispitivanja;
- 8) dobijene rezultata istraživanja.

Tehnička dokumentacija

Član 37

Tehnička dokumentacija sadrži:

- 1) situacioni plan sa označenim položajem i vrstama sondi;
- 2) šematski prikaz postojećeg stanja sa detaljnim prikazom vrste i obima oštećenja;
- 3) šematski prikaz mjerjenja, sondi, proba, anaziza i drugo, crteže zatečenog stanja u odgovarajućoj razmjeri (osnove, presjeci, izgledi).

Tehnička dokumentacija sadrži legendu sa sljećim podacima:

- 1) naziv/ime nosioca odobrenja;
- 2) naziv predmeta istraživanja i broj;
- 3) šrafirani prikaz oštećenja;
- 4) kratak opis;
- 5) razmjera;
- 6) datum izrade/snimanja;
- 7) ime autora.

Foto dokumentacija

Član 38

Foto dokumentacija sadrži: fotografije u toku svih faza istraživanja.

Fotografija sadrži legendu sa podacima:

- 1) naziv/ime nosioca odobrenja;
- 2) naziv predmeta istraživanja i broj;
- 3) šrafirani prikaz oštećenja;
- 4) kratak opis;
- 5) datum izrade/snimanja;
- 6) ime autora.

Preliminarni izvještaj

Član 39

Preliminarni izvještaj sadrži:

- 1) datum i broj i izdatog odobrenja;

- 2) naziv predmeta istraživanja;
- 3) vrijeme obavljanja konzervatorskih istraživanja;
- 4) podatke o stručnom timu;
- 5) podatke o stručnom nadzoru;
- 6) podatke o predmetu, vrsti i obimu sprovedenih istraživanja;
- 7) sprovedene metode konzervatorskih istraživanja;
- 8) izbor iz dokumentacije o izvršenim istraživanjima;
- 9) mjere zaštite sprovedene tokom istraživanja;
- 10) preliminarne zaključke o izvršenim istraživanjima;
- 11) obrazloženje eventualnog odstupanja od elaborata.

Konačni izvještaj

Član 40

Konačni izvještaj sadrži:

- 1) podatke o nosiocu istraživanja;
- 2) podatke o stručnom timu;
- 3) podatke o predmetu, vrsti i obimu sprovedenih konzervatorskih istraživanja, sa prikazom primjenjenih metoda, mjerena, sondiranja, proba, laboratorijskih i drugih analiza i ispitivanja, kao i drugih sličnih aktivnosti;
- 4) preduzete mjere zaštite, za vrijeme konzervatorskih istraživanja;
- 5) obrazloženje za eventualna odstupanja od predviđenih faza istraživanja iz člana 26 ovog pravilnika;
- 6) dokumentacija kojom je evidentiran proces izvršenog istraživanja i dobijeni rezultati (fotografije, crteži, tabele, grafikoni, šeme i dr..);
- 7) finansijski izvještaj;
- 8) zaključna sagledavanja rezultata istraživanja, odnosno nalaza i mišljenja;
- 9) predloge i preporuke.

3. Vrste i sadržina dokumentacije o drugim stručnim i naučnim istraživanja

Vrste i sadržina dokumentacije

Član 41

Odredbe ovog pravilnika u pogledu vrste i sadržine dokumentacije shodno se primjenjuju i u pogledu dokumentacije koja se vodi za druga stručna i naučna istraživanja kulturnih dobara zavisno od vrste istraživanja.

V SADRŽAJ ELABORATA ISTRAŽIVANJA I ZAŠTITE

Elaborat istraživanja i zaštite

Član 42

Elaborat istraživanja i zaštite, sadrži:

1) Podatke o nosiocu istraživanja:

- puni i skraćen naziv, sjedište i adresa;
- djelatnost (naziv i šifra);
- akt o registraciji (naziv, broj, datum i donosilac akta);
- odgovorno lice (ime i funkcija);
- lice za kontakt (ime i status);
- referntna istraživanja;
- drugi podaci prema ocjeni nosioca istraživanja;
- oblik organizovanja;
- istraživački tim (naziv, sastav, iskustvo, zadaci i stepen odgovornosti);
- rukovodilac istraživačkog tima;
- partnerstvo u istraživanju (ukoliko je u realizaciju uključen i drugi pravni subjekt na osnovu ugovora sa nosiocem istraživanja).

2) Predmet istraživanja:

- naziv arheološkog lokaliteta ili kulturnog dobra na kojem se vrše istraživanja;
- osnovni podaci za identifikaciju dobra;
- podatke o vlasniku katastarske parcele na kojoj se planira arheološko istraživanje ili istraživanje kulturnog dobra i njegovu pismenu saglasnost;
- stanje u kojem se dobro nalazi;
- istraženost dobra odnosno prethodna konzervatorska i druga istraživanja sa kratkim prikazom rezultata tih istraživanja;
- dokumentovanost dobra (vrsta i obim postojeće dokumentacije, njen kvalitet,dostupnost i smjestaj);
- pregled i analiza prethodnih ili preliminarnih istraživanja;
- konzervatorske i druge prethodne intervencije na dobru

3) Vrstu i oblik istraživanja:

- identifikacija oblika istraživanja;
- opis metoda koje će se primijeniti pri istraživanju;
- komparativni podaci za ista ili slična istraživanja na drugim kulturnim dobrima i/ili arheološkim lokalitetima u zemlji ili inostranstvu.

4) Obim istraživanja:

- količina analiza (vrsta i broj);
- količina snimanja (vrsta i broj);
- količina materijala za analizu;

- količina proba;
 - drugi podaci za identifikaciju obima istraživanja;
 - predviđeno vrijeme za realizaciju poslova.
- 5) Mjere zaštite:
- mjere zaštite lokaliteta, nalaza i kulturnog dobra;
 - plan obrade i analize podataka po završetku istraživanja;
 - plan zaštite na radu;
 - analizu uticaja istraživanja na životnu sredinu;
 - mjesto deponovanja arheoloških nalaza za sprovođenje konzervatorskih mjera.
- 6) Cilj istraživanja i očekivani rezultati navode se opisno, sa detaljnim objašnjenjima njihove osnovanosti.
- 7) Dinamika realizacije istraživanja navodi se opisno ili tabelarno, u obliku dinamičkog plana za rad, sa podacima trajanja svake faze odvojeno i ukupno za cijeli program konzervatorskih istraživanja, uključujući planirane prekide odnosno pauze u istraživanju.
- 8) Finansijski plan istraživanja i konzervacije nalazišta, pokretnih nalaza i/ili kulturnog dobra (namjena i visina sredstava, po vrstama troškova i dinamika realizacije sredstava).
- 9) Tehnička sredstva sa osnovnim podacima za svako sredstvo, predviđeno da se koristi pri istraživanjima (naziv, količina, tehničke karakteristike i sl.).
- 10) Dokumentacija:
- Foto-dokumentacija o stanju dobra;
 - Tehnička dokumentacija;
 - za postojeće stanje sa detaljnim prikazom oštećenja;
 - šematski prikaz planiranih istraživanja (mjerena, sonde, probe i sl.).
- 11) Grafički prikaz informativne table sa skicom nalazišta ili nepokretnog kulturnog dobra i osnovnim podacima o nazivu lokaliteta ili kulturnog dobra, nosiocu odobrenja, trajanju istraživanja i rukovodiocu koja će biti postavljena na istaknutom mjestu u neposrednoj blizini lokaliteta ili nepokretnog kulturnog dobra.
- 12) Plan publikovanja.

VI PRELAZNA I ZAVRŠNA ODREDBA

Član 43

Danom stupanja na snagu, ovog pravilnika prestaje da važi, Pravilnik o uslovima i načinu na koji se mogu vršiti arheološka istraživanja i iskopavanja spomenika kulture («Službeni list RCG» broj 55/92)

Član 46

Ovaj pravilnik stupa na snagu, osmog dana od dana objavljinja u “Službenom listu Crne Gore”.

Broj: 04-1884

Cetinje, 29. jula 2011. godine

Ministar
Prof. Branislav Mićunović, s.r.