

### Listopad 2012.

U listopadu 2012. godine završen je javni natječaj za dobivanje idejnog urbanističkog rješenja (DPU-a) za izgradnju Novog gradskog groblja u Zadru, odabrano je idejno rješenje kojem se povjerava izrada Detaljnog plana uređenja što ujedno predstavlja slijedeći korak u postupku izgradnje Novog gradskog groblja. Prvonagrađeni rad čije idejno rješenje je prihvaćeno potpisuju autori HPNJ + d.o.o., Kralja Zvonimira 75, 10000 Zagreb, Helena Paver Njirić, dipl.ing.arh. te Darko Latin, dipl.ing.arh.

### Siječanj 2012.

U siječnju 2012. godine tvrtka Nasadi d.o.o. započela je sa rješavanjem imovinsko-pravnih pitanja za predviđenu lokaciju Novog gradskog groblja odnosno sa inicijalnim predstavljanjem projekta izgradnje Novog gradskog groblja u Zadru Agenciji za upravljanje državnom imovinom.

### Lipanj 2011.

U lipnju 2011. godine tvrtka Nasadi d.o.o. kao investitor i raspisivač je u suradnji sa Društvom arhitekata Zadar kao provoditeljem raspisala javni, državni, otvoreni, projektni, u jednom stupnju i anonimni, urbanistički Natječaj za izradu idejnog urbanističkog rješenja (DPU-a) Novog gradskog groblja u Zadru. Natječaj se provodi sukladno Pravilniku o natječajima s područja arhitekture i urbanizma („Narodne novine“ broj: 112/06) Udruženja hrvatskih arhitekata i Hrvatske komore arhitekata te sukladno Zakonu o javnoj nabavi („Narodne novine“ broj. 110/07 i 125/08).

### Lipanj 2010.

Ministarstvo zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva 07. lipnja 2010. godine izdalo je Rješenje na temelju „Pokretanja postupka procjene utjecaja na okoliš projekta Novog gradskog groblja Grada Zadra“ u kojem donosi da u skladu s „Izmjenama i dopunama Uredbe o procjeni utjecaja na okoliš“ („Narodne novine“ broj: 67/09) nije više potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš za groblja površine veće od 10 hektara. Sukladno navedenom Rješenju projekt „Izgradnje Novog gradskog groblja za Grad Zadar na lokaciji Crno“ može krenuti u fazu provedbe "Urbanističkog natječaja za izradu idejnog rješenja Detaljnog plana uređenja (DPU-a) Novog gradskog groblja Zadar" kao i „Rješavanju imovinsko – pravnih pitanja za predviđenu lokaciju“. Tijekom izrade DPU biti će potrebno uskladiti razvoj projektne dokumentacije s preporukama Hrvatskih voda s obzirom da se lokacija nalazi na vodozaštitnom području.

## **Svibanj 2010.**

Tvrtka Nasadi d.o.o. je 18. svibnja 2010. godine, u ime Grada Zadra, kao nositelj zahvata izgradnje Novog gradskog groblja za Grad Zadar, zatražila pokretanje postupka procjene utjecaja zahvata na okoliš u čijem prilogu je dostavljena „Studija o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (SUO). Izrada navedene Studije je u skladu sa zahtjevom Hrvatskih voda od 30. lipnja 2008. godine u kojemu se s obzirom na specifičnost planiranog zahtjeva i položaja u slivu Zadarskog crpilišta Bokanjac tražila izrada iste kao i dopunska hidrogeološka istraživanja – mikrozoniranje koje je uključilo trasiranje podzemne vode.

## **Travanj 2010.**

U travnju 2010. godine izrađena je „Studija o utjecaju na okoliš za Novo gradsko groblje“ u kojoj su obrađeni opisi zahvata, varijantna rješenja, opis lokacije zahvata i podaci o okolišu, opis utjecaja zahvata na okoliš i prijedlog mjera zaštite okoliša te plan provedbe mjera.

## **Ožujak 2010.**

„Studija o optimizaciji iskoristivosti lokacije Novog gradskog groblja“ izrađena u ožujku 2010. godine, gdje se na površini zemljišta od 33,08 ha osigurava dovoljno prostora za izgradnju potrebnog broja grobnih polja, kosturnice, niša, kapelice, spomen-parka, zelenih površina, primarnih i sekundarnih komunikacija i trgova, parkirališta, centralnih objekata (centralni trg, svečane sale, mrtvačnica i krematorij, uprava, skladišta i servisi i dr.) za period od 100 godina.

## **Veljača 2010.**

U veljači 2010. godine uvažavajući članak 15. Pravilnika o ocjeni prihvatljivosti plana, programa i zahvata za ekološku mrežu („Narodne novine“ broj: 118/09) izrađen je „Elaborat prethodne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu“ sukladno Prilogu III Pravilnika. U istom mjesecu izrađena je „Ekspertiza sanitarno – higijenskih uvjeta lokacije“ u sklopu koje je opisana i dana procjena predložene lokacije i osnovnih elemenata uređenja budućeg Gradskog groblja te su definirani sanitarno – tehnički i higijenski uvjeti i planirani način sahrane umrlih na Novom gradskom groblju.

## **Siječanj 2010.**

Osnovne odrednice i tehničke mogućnosti (koncept projekta) – Studija o utjecaju na okoliš za Novo gradsko groblje izrađene su u siječnju 2010. godine u kojima se obradilo opis zahvata, varijantna rješenja, opis lokacije zahvata i podaci o okolišu kao i opis utjecaja zahvata na okoliš. Sve institucije uključujući i Grad Zadar trebale su dati mišljenja i komentare u cilju završetka „Studije o utjecaju na okoliš“.

## **Listopad 2009.**

Elaborat „Geografske, geomorfološke i geološke osobine lokacije Novog gradskog groblja Zadar“ izrađen je u listopadu 2009. godine. Trasiranje podzemnih voda i monitoring trasiranja su provedeni u periodu od 24. lipnja 2009. godine do 15. kolovoza 2009. godine (50 dana). U skladu s rezultatima istraživanja, planirana lokacija za izgradnju Novog gradskog groblja spada u IV. Zonu sanitarne zaštite vodocrpilišta.

## **Srpanj 2009.**

U srpnju 2009. godine izrađen je elaborat „Značajke i pogodnost tla za korištenje za groblje na novoj lokaciji u gradu Zadru“ u sklopu pedoloških istraživanja zemljišta površine 33,08 ha predviđenog za izgradnju Novog gradskog groblja. U sklopu istoga zaključeno je da istraživana lokacija s aspekta izgradnje grobnica je pogodna za izgradnju novog groblja s obzirom da je dubina tla plića od propisne dubine od 2,0 m. U istom mjesecu izvršeno je uzorkovanje podzemne vode iz bušotine te je izrađen „Izveštaj o ispitivanju“ koji sadrži rezultate analiza i mišljenje odgovorne osobe.

## **Lipanj 2009.**

26. lipnja 2009. godine započeto je trasiranje u cilju mikrozoniranja lokaliteta Novog gradskog groblja na području mjesta Crno. U skladu s prijedlogom Hrvatskih voda osim na crpilištima Golubinka, Bokanjac i Boljkovac bilo je potrebno vršiti opažanje i na crpilištu Oko. Programom radova naznačeno je praćenje izvorišta u periodu od 11 dana nakon ubacivanja trasera koje je u skladu sa zahtjevom Hrvatskih voda produženo na 50 dana.

## **Svibanj 2009.**

Osnovne odrednice i tehničke mogućnosti (koncept projekta) – Studije o optimizaciji iskoristivosti lokacije za izgradnju Novog gradskog groblja koje uključuju uvod i polazište projekta, analizu broja stanovnika i smrtnosti, prostorne i tehničke uvjete planiranja izgradnje groblja, prostorno rješenje i tehničke pokazatelje s crtežima i priložima te okvirnu procjenu troškova izgradnje izrađene su u svibnju 2009. godine. U istom mjesecu pokreće se postupak „Istražne bušotine CR-1 u svrhu mikrozoniranja buduće lokacije Novog gradskog groblja Zadar na području mjesta Crno“. Program istražnih radova obuhvaćao je reinterpretaciju regionalne hidrogeološke karte, izradu detaljne hidrogeološke karte u mjerilu 1:25.000 i 1:5.000 te karakterističnog hidrogeološkog profila, izvedbu jedne istražne bušotine, terenske radove, monitornog podzemnih voda u bušotini, trasiranje /mikrozoniranje podzemnih voda i izradu „Elaborata o provedenom mikrozoniranju“. Isto tako u istom periodu pokrenula se izrada „Pedoloških istraživanja tla Novog gradskog groblja na području mjesta Crno u Gradu Zadru“. U okviru pedoloških istraživanja zemljišta površine cca 30 ha izradila se studija „Značajke i pogodnosti tla za korištenje za groblje na novoj lokaciji u gradu Zadru“.

## **Travanj 2009.**

U travnju 2009. završeno je „Izvješće o osnovnim odrednicama i tehničkim mogućnostima (koncept projekta) – Ekspertiza sanitarno – higijenskih uvjeta lokacije, Novo groblje Grada Zadra“ koje sadrži uvod i polazište projekta, usklađivanje projekta s važećim propisima, opis potrebnih istražnih radova, opis sanitarno higijenskih uvjeta buduće lokacije te opis pogrebnih i grobljanskih poslova.

## **Veljača 2009.**

U prosincu 2008. godine izrađen je „Zahtjev za ishođenje vodopravnih uvjeta za izradu tehničke dokumentacije za izvedbu istraže bušotine CR-1 zbog provedbe mikrozoniranja lokacije novog gradskog groblja Grada Zadra“.

„Vodopravni uvjeti za izradu tehničke dokumentacije za izvedbu istražne bušotine CR-1 zbog provedbe mikrozoniranja lokacije novog gradskog groblja Grada Zadra“ izdani su od strane Hrvatskih voda 19. siječnja 2009. godine.

„Vodopravna suglasnost za izradu tehničke dokumentacije za izvedbu istražne bušotine CR-1 zbog provedbe mikrozoniranja lokacije novog gradskog groblja Grada Zadra“ izdana je od strane Hrvatskih voda 17. veljače 2009. godine.

## **Listopad 2008.**

U listopadu 2008. godine pokrenuta je izrada „Studije o utjecaju na okoliš, Ekspertize sanitarno – higijenskih uvjeta lokacije i Studije o optimizaciji iskoristivosti lokacije za izgradnju novog gradskog groblja Grada Zadra“.

## **Lipanj 2008.**

U lipnju 2008. godine završen je Elaborat o uređenju imovinsko – pravnih odnosa za izgradnju novog gradskog groblja.