

## PITANJA I ODGOVORI ŽIRIJA

Javnog otvorenog anonimnog i jednostepenog arhitektonskog konkursa za idejno rešenje za izgradnju - proširenje postojećeg depoa Narodne biblioteke Srbije u Beogradu

### I GRUPA PITANJA

PITANJE I/1. U raspisu konkursa na strani 29 je navedeno da je jedan od obaveznih grafičkih priloga „3D prikaz rešenja iz zadatih pravaca i po izboru konkurenata”. Kako u dokumentaciji koja je postavljena na sajtu DAB-a nema nikakvog priloga koji ukazuje na pozicije uslovljenih kadrova, niti su date fotografije za uklapanje, na koje se zadate pravce misli?

ODGOVOR : [Zadati pravci 3d prikaza konkursnog rešenja dati su u okviru priloga konkursne dokumentacije: I INFORMACIONI GRAFICKI PRILOZI/ 01 GRANICA KONKURSNOG OBUHVATA I POZICIJE ZADATIH PRAVACA/GRANICA KONKURSNOG OBUHVATA I POZICIJE ZADATIH PRAVACA.dwg](#)

PITANJE I/2. Da li je pozicija pomoćnog izlaza iz garaže koji je predviđen urbanističkim projektom koji je radila firma "PC art d.o.o." iz Beograda uslovljavajući, s obzirom na to da se prostor koji je predviđen za izgradnju u urbanističkom projektu razlikuje od parcele koja je prikazana u PDR-u Vračarskog platoa?

ODGOVOR: [Relevantna podloga za izradu konkursnog rešenja je prilog: II GRAFICKE DIGITALNE KARTE / 04 PODLOGA ZA PRILOGE U RAZMERI 1\\_250 I 1\\_200.dwg](#) i sadži sve za konkursno rešenje relevantne elemente usvojenog urbanističkog projekta.

### II GRUPA PITANJA

PITANJE II/1. Kolike kapacitete za građu treba da predvidimo u novom depou biblioteke? (u kvadratnim metrima, dužnim metrima polica ili sl...)

ODGOVOR: [Potrebno je maksimalno iskoristiti raspoloživ prostor u skladu sa konceptom konkursnog rešenja.](#)

PITANJE II/2. Da li možete da nam date dijagram/šemu korišćenja prostora za rad bibliotekara, kao i predviđene kvadrature ili broj radnih mesta za svaku od prostorija (koje spadaju u 100m<sup>2</sup> po etaži)

ODGOVOR: [U prostorima za rad bibliotečkih radnika predviđeno je do 15 zaposlenih / bibliotekara po etaži. Svi ostali relevantni podaci u vezi sa pitanjem dati su Raspisom Konkursa.](#)

PITANJE II/3: Koliko radnih mesta trebamo da predvidimo na 1000m<sup>2</sup> multifunkcionalnog galerijskog prostora (minimalno)?

ODGOVOR: [Treba predvideti tri radna mesta na 1000m<sup>2</sup> multifunkcionalnog galerijskog prostora.](#)

PITANJE II/4: Planirani pristup Savskom platou iz Nebojšine ulice ima drugačije koncipiran pristup i nivelacije u odnosu na podloge postojećeg stanja. Na koju situaciju se nadovezujemo, postojeće ili planirano stanje?

ODGOVOR: [Relevantna podloga za izradu konkursnog rešenja je prilog: II GRAFICKE DIGITALNE KARTE / 04 PODLOGA ZA PRILOGE U RAZMERI 1\\_250 I 1\\_200.dwg](#)

PITANJE II/5: Da li možemo dobiti dwg crteže (podloge) planiranog Savskog platoa i planirane garaže?

ODGOVOR: [Sav raspoloživi materijal objavljen je prilikom raspisivanja Konkursa.](#)

PITANJE II/6: Usled trenutne situacije u kojoj smo, poslednjih par konkursa kod nas i u regionu je već prešlo isključivo na online predaju radova. Ova odluka je omogućila timovima da resurse koji bi inače bili izdvojeni na štampu, da utroše u podizanje kvaliteta radova. Da li možemo da očekujemo da ćete nam najkasnije 30 dana pred predviđeni rok za predaju objaviti da li će se radovi predavati u štampanom ili digitalnom obliku?

ODGOVOR: [U dogovoru sa Naručiocem posla, obavestićemo vas preko web portala Društva arhitekata Beograda, najkasnije 15 dana pre isteka roka za predaju konkursnih rešenja, o mogućnosti digitalne predaje konkursnih radova, sa preciznim tehničkim uputstvima.](#)

### **III GRUPA PITANJA**

PITANJE III/1. Kakva vrsta postavke se može očekivati u multifunkcionalnom izložbenom prostoru?

ODGOVOR : [Prostorno-programsko rešenje multifunkcionalnog izložbenog prostora deo je zadatka na koji odgovara konkursno rešenje. Izložbeni prostor će biti koncipiran za stalne i povremene postavke kao i za razne kulturne manifestacije.](#)

PITANJE III/2. Da li postoje određeni zahtevi po pitanju osvetljenja za multifunkcionalni izložbeni prostor?

ODGOVOR : [Posebni tehnički uslovi ne postoje.](#)

PITANJE III/3. Koji je okvirni broj službenika / bibliotečkih radnika koji radi na svakoj podzemnoj etaži depoa?

ODGOVOR : [Do 15 zaposlenih na svakoj podzemnoj etaži.](#)

PITANJE III/4. Na kom materijalu se štampaju (ukoliko se bude štampalo) grafički prilozi B1 formata - papir ili kaširano na peni i sl?

ODGOVOR : [Svi grafički prilozi se štampaju na papiru, ne kaširaju se.](#)

#### **IV GRUPA PITANJA**

Pitanja se tiču preciziranja informacija vezanih za prostorne kapacitete depoa:

PITANJE IV/1. U jednom delu teksta se navodi da "ukupna površina obuhvata konkursa iznosi oko 5140m<sup>2</sup>", dok u priloženim CAD podlogama površina unutar granica konkursnog obuhvata iznosi 4329m<sup>2</sup>. U čemu se ogleda razlika između navedenih površina i da li postoje dodatni prostori koji se anketno obrađuju kroz konkurs?

ODGOVOR : [U tekstu \*Program i raspis konkursa Narodne biblioteke Srbije.pdf\* došlo je do tehničke greške na strani 19. u poslednjem pasusu. Ispravljena prva rečenica poslednjeg pasusa na 19. strani glasi:](#)

[„Укупна површина обухвата конкурса износи око \*\*4330м2\*\* што је и предмет партерног уређења, док је максимална површина основе планиране изградње дефинисана позицијом подземних етажа Народне библиотеке, грађевинским линијама према Небојшиној и Скерлићевој улици и границом катастарске парцеле комплекса НБС ка Светосавском платоу и износи око 3425м2.“](#)

[Relevantna površina konkursnog obuhvata data je u ACAD podlogama, u fajlu \*04 PODLOGA ZA PRILOGE U RAZMERI 1\\_250 I 1\\_200.dwg\* koja se nalazi u odeljku: II GRAFICKE DIGITALNE KARTE, Konkursne dokumentacije.](#)

PITANJE IV/2. U programu konkursa nisu definisane površine koje treba da zauzimaju kancelarijski prostori i prostori za smeštaj građe unutar depoa. Da li postoje okvirne granice unutar kojih bi navedene mere trebalo da se posmatraju, ili je to prepušteno rešenjima autorskih timova?

ODGOVOR : [Potrebno je maksimalno iskoristiti raspoloživ prostor u skladu sa koceptom konkursnog rešenja.](#)

#### **V GRUPA PITANJA**

PITANJE V/1. **Prvo pitanje je opšteg karaktera, da li strani državljani / uredi mogu aplicirati na natječaj ako su registrovani kao uredi za projektiranje u Republici Srbiji ili moraju u svom timu imati suradnika arhitektu sa licencom Komore u Republici Srbiji ?**

ODGOVOR : [Da, mogu, Raspisom Konkursa nije zahtevan uslov da je član tima arhitekta sa licencom Inženjerske komore Republike Srbije.](#)

PITANJE V/2. Kada se u programu konkursa spominje -1 kat da li se tu misli u odnosu na postojeći -1 kat Narodne Biblioteke Srbije, pošto NBS ima nisko, visoko prizemlje i suteren ? Ako je to slučaj, da li nam možete pojasnit koja apsolutna

kota se uzima za -1 novog objekta i da li je ona unatoč planiranoj vezi sa postojećim objektom NBS obavezujuća? Konkretno

ODGOVOR : Nivelete novoprojektovanih etaža nisu vezane za postojeći objekat Narodne biblioteke. Veze sa postojećim objektom ostvariti u skladu sa Konkursnim zadatkom.

PITANJE V/3. Pošto u tekstu u više navrata stoji da novi objekat treba da bude ukopan da li je dozvoljeno ići nadzemno iznad zadate visinske regulacije tj da li je ta -1 etaža obavezna zadnja nadzemna etaža novog aneksa biblioteke?

ODGOVOR : Postupiti u skladu sa uslovima datim u Konkursnom zadatku.

PITANJE V/4. Da li je ulaz u novi objekat u Multifunkcionalni deo objekta (javni deo) isključivo iz Skerlićeve ulice i da li je on obavezujući ili se može tretirati i Nebojšina ulica?

ODGOVOR : Svi uslovi koji se tiču ovog pitanja definisani su Konkursnim zadatkom.

PITANJE V/5. Da li je ulaz / izlaz u planiranu podzemno parkiralište (garažu) isključivo iz Skerlićeve ulice ili postoji planirani ulaz / izlaz i iz Nebojšine ulice?

ODGOVOR : Svi podaci vezani za planirane ulaze i izlaze u Javnu podzemnu garažu "Narodna biblioteka" dati su u Konkursnoj dokumentaciji.

PITANJE V/6. U tekstu stoji: U toku izvođenja istražnih radova nije registrovan nivo podzemne vode do dubine od 15m. Na osnovu podataka iz postojeće dokumentacije, utvrđeno je da se nivo podzemne vode, nakon izgradnje sistema drenažnih bunara oko objekta Narodne Biblioteke Srbije nalazi na dubini od 50-60m od površine terena. Pitanje je da li se nivo podzemnih voda nalaze na 15m kako je trenutno utvrđeno ili su već urađeni drenažni sistemi te je nivo podzemnih voda na 50-60m?

ODGOVOR: Prema dostupnoj dokumentaciji podzemna voda se očekuje na dubinama 50-60m. Istražni radovi su to potvrdili samo do dubine 15m jer su samo do te dubine rađeni.

## **VI GRUPA PITANJA**

Preporučuje se da se prostorije za smještaj knjižne građe podele na jedinice od 150-200m<sup>2</sup>.

PITANJE VI/1. Da li se to preporučuje za kompletan prostor depoa ili samo delimično? U tom slučaju o kom se procentu radi?

ODGOVOR: Potrebno je prostor depoa koncipirati tako da se omogući podela celokupnog prostora na protivpožarne sektore u skladu sa protivpožarnim uslovima. Preporučuje se za kompletan prostor depoa, iz uslova protivpožarne zaštite za objekte visokog stepena ugroženosti kao što je Narodna biblioteka.

PITANJE VI/2. Kako se prostor deli na jedinice – zidovima ili na neki drugi način?

ODGOVOR : Prostor se deli zidovima odgovarajuće vatrootpornosti.

PITANJE VI/3. Ukoliko su prostorije podeljene zidovima da li međusobno trebaju biti povezane protivpožarnim vratima, ili se istima pristupa striktno putem hodnika?

ODGOVOR: [Prostorijama se pristupa iz hodnika.](#)

## **VII GRUPA PITANJA**

PITANJE VII/1. Gde možemo pristupiti Pratećoj konkursnoj dokumentaciji: I INFORMACIONI PRILOZI - **Ograničenja za konkursno područje**. Da li je taj prilog u INFORMACIONIM PRILOZIMA naslovljen kao GRANICA KONKURSNOG OBUHVATA I POZICIJE ZADATIH PRAVACA?

Šta predstavljaju POZICIJE ZADATIH PRAVACA?

Strana 18 Raspisa

„Izvodi iz aktuelne planske dokumentacije su informativnog karaktera, obavezujući urbanističko- parametarski elementi za konkursno rešenje navedeni su isključivo u poglavlju 6. KONKURSNI ZADATAK i grafičkom prilogu **Ograničenja za konkursno područje** datom u Prilogu konkursne dokumentacije INFORMACIONI PRILOZI”

ODGOVOR : [U tekstu \*Program i raspis konkursa Narodne biblioteke Srbije.pdf\* došlo je do tehničke greške u imenovanju priloga u kojima su prikazani obavezujući parametri, na strani 18. Raspisa Konkursa, u odeljku: 4.1. \*Aktuelna planska dokumentacija na području konkursnog obuhvata.\*](#)

Ispravljen drugi pasus imenovanog odeljka glasi:

“Изводи из актуелне планске документације су информативног карактера, обавезујући урбанистичко параметарски елементи за конкурсно решење наведени су искључиво у поглављу **5. КОНКУРСНИ ЗАДАТАК** и графичком прилогу датом у прилогу конкурсне документације у одељку: II GRAFICKE DIGITALNE KARTE/**04 PODLOGA ZA PRILOGE U RAZMERI 1\_250 I 1\_200.dwg**”

POZICIJE ZADATIH PRAVACA predstavljaju orijentacione pravce za 3d prikaze konkursnog rešenja, kao deo obaveznih konkursnih priloga.

PITANJE VII/ 2. Da li je u autorske timove obavezno pozvati/uključiti inženjere zadužene za zaštitu požara i protivpožarne standarde?

ODGOVOR : [Ne, nije obavezno, ali konkursno rešenje mora da odgovori na zahtev Konkursnog zadatka.](#)

PITANJE VII/3. Da li negde postoje tačni dimenzioni standardi projektovanja Depoa Narodne biblioteke Srbije, kao i pratećih specijalizovanih polica, pogotovu standardi za

projektovanje dužine polica? Određeni visinski parametri su dati u Raspisu (misli se konkretno na Opremu za smeštaj građe: Pokretne police, pokretni ormari itd.) Gde možemo saznati okvirnu količinu i broj neophodne opreme?

ODGOVOR: [Smeštajni prostor je potrebno maksimalno iskoristiti u skladu sa koncepcijom konkursnog rešenja, a dimenzije polica su date u dokumentaciji.](#)

### **VIII GRUPA PITANJA**

PITANJE VIII/1. Da li linija izlaska rampe novoprojektovane podzemne garaže ( priložena u VI ostalim dokumentima) koja je u bliskoj vizualnoj vezi sa predmetnom konkursnom lokacijom, može biti pomerena ili preoblikovana?

ODGOVOR: [Videti odgovor na PITANJE I/2.](#)

PITANJE VIII/2. Da li neophodan broj parking mesta za posetioce multifunkcionalno izložbenog prostora treba projektovati na predmetnoj konkursnoj parceli ili je dovoljno obezbediti vezu sa budućom podzemnom garažom?

ODGOVOR: [Buduća podzemna Javna garaža "Narodna biblioteka" je nezavisan objekat, na posebnoj parceli i nije predviđeno njeno povezivanje toplom vezom sa ostalim objektima u okruženju. Parking prostor za posetioce multifunkcionalnog izložbenog prostora planirati u okviru kapaciteta javne garaže i ostalih kapaciteta u neposrednom okruženju.](#)

PITANJE VIII/3. Da li učesnici mogu da dobiju izgled Narodne Biblioteku Srbije u dwg verziji? Ako ne postoji dwg fajl mogu i izgledi u nekom drugom formatu.

ODGOVOR: [Sav raspoloživi materijal objavljen je prilikom raspisivanja Konkursa.](#)

### **IX GRUPA PITANJA**

PITANJE IX/1. Bliže objasniti strukturu i profil kancelarijskog prostora, npr.

-Kolika je veličina?

-Koliko ima zaposlenih?

-Koje su potrebe zaposlenih (prostorne i funkcionalne)?

ODGOVOR: [Odgovor na ovo pitanje deo je konkursnog rešenja u skladu sa preporukom da se projektuje fleksibilan kancelarijski prostor sa mogućnošću podele na kancelarije.](#)

[Ukupan broj zaposlenih po etaži je do 15. Zaposleni obavljaju manipulativne poslove sa građom u depou i obradu podataka vezano za građu na računarima u kancelarijama. Ovo se odnosi na sve etaže sem etaže za multifunkcionalni – izložbeni prostor.](#)

PITANJE IX/2. Koliki procenat treba da sadrže sledeća oprema za smeštaj građe u celokupnoj površini depoa:

a) pokretne police (za smeštaj knjiga)

b) metalni ormari sa odeljcima za izvlačenje (za smeštaj plakata, crteža, mapa)

v) ormari za mikrofilm

g) ormani za magnetne trake

d) ostava za slike

\*predpostavljamo da najveći deo čini depo sa pokretnim policama za smeštaj knjiga, ali u samoj organizaciji prostora bitno je da se znaju i kapaciteti za ostale predmete za čuvanje

ODGOVOR:

a) pokretne police (za smeštaj knjiga) 80 %

b) metalni ormani sa odeljcima za izvlačenje (za smeštaj plakata, crteža, mapa) 5%

v) ormani za microfilm 5%

g) ormani za magnetne trake 5%

d) ostava za slike 5%

PITANJE IX/3. Tehničke prostorije za održavanje mikroklimatskih uslova:

-Koja im je veličina?

-Da li treba da se nalazi prostorija na svakoj etaži depoa ili jedna centralna za sve depoe?

ODGOVOR:

Potrebno predvideti centralnu tehničku prostoriju, dovoljne veličine za smeštaj opreme termotehničkih instalacija (klima komora, pumpi, sistema za regulaciju vlažnosti vazduha.....).

PITANJE IX/4. Koje su dimenzije čilera za hlađenje vazduha koje bi se našle u parternom rešenju?

ODGOVOR:

Prostor za smeštaj čilera predvideti u skladu sa potrebama kapaciteta definisanih konkursnim rešenjem.

PITANJE IX/5. Da li možemo da dobijemo raspored postojećih depoa u osnovi kako bismo mogli da odredimo tačne komunikaciono-kontaktne tačke i zone između starog i novog objekta?

ODGOVOR:

Sav raspoloživi materijal priložen je prilikom raspisivanja Konkursa.

PITANJE IX/6. Da li možemo da dobijemo izgled objekta u .dwg formatu?

ODGOVOR:

Pogledati odgovor na PITANJE VIII/3.

U Beogradu, 30.12.2020.

ŽIRI KONKURSA