

USTANOVA ZA FIZIČKU KULTURU
»SPORTSKI CENTAR« KRUŠEVAC
ul. Nikole Tesle br.14
37000 Kruševac

KONKURSNA DOKUMENTACIJA

REKONSTRUKCIJA OSVETLJENJA U HALI SPORTOVA
--

Redni broj postupka javne nabavke (šifra):	0007/2026
---	------------------

Vrsta postupka:	Otvoreni postupak
-----------------	--------------------------

ODELJAK I - OPŠTI PODACI O JAVNOJ NABAVCI

- **Naziv Naručioca:** Ustanova za fizičku kulturu "Sportski centar" Kruševac.
- **Kategorija Naručioca:** Javni naručilac.
- **Adresa Naručioca:** Nikole Tesle br. 14 37000 Kruševac.
- **Matični broj:** 07241712.
- **PIB:** 100314129.
- **Internet stranica Naručioca:** <https://sportskicentarks.rs/>.
- **Vrsta postupka:** Predmetna javna nabavka se sprovodi u otvorenom postupku, a u skladu sa Zakonom o javnim nabavkama ("Službeni glasnik Republike Srbije" br. 91/2019 i 92/23) i podzakonskim aktima kojima se uređuju javne nabavke. Otvoreni postupak se sprovodi u cilju zaključenja ugovora o javnoj nabavci.
- **Predmet javne nabavke:** dobra/usluge/radovi – Rkonstrukcija osvetljenja u Hali sportova.
- **Redni broj postupka javne nabavke (šifra):** 0007/2026.
- **Naziv i oznaka iz opšteg rečnika nabavke:** ORN 45453000 – remontni I sanacioni radovi, (po Pravilniku o utvrđivanju opšteg rečnika nabavke).
- **Predmet javne nabavke nije oblikovan po partijama.**

ODELJAK II - PODACI O PREDMETU JAVNE NABAVKE

- **Opis predmeta nabavke** - Predmet javne nabavke su remontni i sanacioni radovi na osvetljenju u Hali sportova Sportskog centra Kruševac:
 - Nabavka isporuka i montaža: Nadgradna LED svetiljka otporna na prašinu i vlagu, stepena mehaničke zaštite IP66, sa elektronskim, fixed output napajanjem (HF). Svetiljka je klase I električne izolacije. Namenjena je za unutrašnju upotrebu ili za spoljašnju upotrebu u natkrivenim prostorima (u skladu sa uputstvom za instalaciju). Pogodna je za plafonsku ili zidnu montažu (vertikalno i horizontalno), za nadgradnu ili viseću montažu. Quick-fix nosači se isporučuju za nadgradnu montažu. Kućište (canopy) izrađeno je od svetlo sivog polikarbonata. Difuzor je izrađen od visokopropusnog opalnog polikarbonata sa refrakcionim prizmama. Svetiljka poseduje patentirani snap-on mehanizam EasyClick za montažu difuzora bez klipsi. Svetiljka je opremljena LED izvorom svetlosti temperature boje 4000K. Indeks reprodukcije boje minimum 80. Hromatska tolerancija (inicijalni MacAdam) 3. Nominalni srednji korisni vek L80 100.000h na 25°C. Ukupna ulazna snaga svetiljke 19,7W. Izlazni svetlosni fluks 2880 lm. Svetlosna efikasnost 146 lm/W. Faktor snage 0,88. Otpornost na udar IK08. Halogen free kablovi. Temperaturni opseg rada Ta -20°C do +45°C. Svetiljka poseduje CB sertifikat, ENEC i CE sertifikat. Svetiljka mora da poseduje 3 sata "emergensy" mod. Dimenzije svetiljke 1100 x 92 x 90 mm. Masa 1,7 kg. Svetiljka je tipa AQFPRO S LED2900-840 PC WB HF ili odgovorajuća.
 - Nabavka isporuka i montaža: Kompaktni LED reflektor sa integrisanim drajverom za višestruke namene, sa asimetričnom svetlosnom karakteristikom i uglom asimetrije oko 60°. Optički blok sastoji se od 288 LED dioda koje se napajaju konstantnom strujom od 700 mA preko elektronskog drajvera. Drajver omogućava DALI kontrolu preko dodatnih žila kabla. Temperatura boje svetlosti LED dioda 5700 K. Indeks

reprodukcije boje CRI > 80. Životni vek LED modula 100.000 h sa održanjem svetlosnog fluksa 95% na isteku životnog veka, pri ambijentnoj temperaturi $T_a = 25^\circ\text{C}$. Kućište svetiljke izrađeno je od aluminijuma livenog pod pritiskom, obojenog u sivu boju (blisku RAL 9006). Svetiljka je u celosti visoko otporna na koroziju do klase C5 i uticaje zagađenja spoljne sredine prema ISO 9223. Protektor je izrađen od ravnog ojačanog stakla debljine 5 mm. Ravni stakleni protektor obezbeđuje maksimalno ograničenje svetlosnog zagađenja $ULOR = 0$ pri nagibu 0° . Svetiljka se isporučuje sa sopstvenim nosačem za montažu. Klasa električne izolacije I. Stepen mehaničke zaštite kućišta IP66. Otpornost na udar IK08. Svetiljka je snabdevena zaštitom od prenapona standardno do 10 kV. Maksimalna ulazna snaga svetiljke 585 W. Minimalni izlazni fluks 83.000 lm. Minimalna efikasnost 140 lm/W. Masa svetiljke maksimalno 30 kg. Svetiljka poseduje CE deklaraciju, ENEC i ENEC+ sertifikate, ball-proof sertifikat, EPD deklaraciju, kao i 5 godina garancije od strane proizvođača. Svetiljka tipa AFP2 2L 288L70 857 A6 HFX CL1 GY ili odgovarajuća.

- Nabavka, isporuka, montaža, programiranje i puštanje u rad: Centralna upravljačka jedinica za upravljanje osvetljenjem sa 1 DALI-2 izlazom i 1 LM bus interfejsom, namenjena za kontrolu maksimalno 64 aktuatora (svetiljke, roletne, motori). Svaka DALI linija podržava do 100 DALI opterećenja uz garantovanu struju od 200 mA po liniji. Uređaj omogućava adresiranje i grupisanje DALI kompatibilnih upravljačkih jedinica, eD uređaja (operativne jedinice/senzori) i DALI-2 ulaznih uređaja. Puštanje u rad, konfiguracija i upravljanje sistemom vrši se putem web pretraživača (Google Chrome ili drugog) preko browser-kompatibilnog uređaja (tablet, laptop, PC). Moguć je istovremeni rad više operativnih uređaja (PC, touch panel, tablet). Uređaj omogućava upravljanje osvetljenjem, kao i definisanje i memorisanje svetlosnih scena, upravljanje prema prisutnosti ili odsutnosti, konfiguraciju po prostoriji ili grupi, kao i pristup sistemu putem web browser-a. Dodatne funkcije dostupne su putem aplikacije (APP), uključujući vremensko upravljanje putem kalendara, upravljanje motornim aktuatorima, dinamičke scene, dnevno-zavisnu regulaciju svetla i nadzor sistema u realnom vremenu. Uređaj poseduje 1 DALI-kompatibilan izlaz, LM bus priključak (B1, B2) i 1 Ethernet priključak (RJ45), brzine prenosa podataka 10/100 MBit/s. Maksimalno 64 DALI-kompatibilne upravljačke jedinice (ballasts), maksimalno 64 eD uređaja i maksimalno 64 DALI-2 ulazna uređaja po DALI liniji, uz maksimalno 200 mA ili 100 DALI opterećenja. Priključne kleme 0,5–2,5 mm² (jednožilni ili finožilni provodnici). Nominalni napon 110–240 V, 50–60 Hz. Dozvoljeni ulazni napon 100–260 V, 50–60 Hz. Maksimalni gubitak snage 20 W. Stepen zaštite IP20. Klasa zaštite SC2 (safety isolated) uz pravilno postavljen poklopac terminala. Kućište izrađeno od vatrootpornog polikarbonata, halogen-free. Ugradnja na 35 mm DIN šinu (top-hat rail) prema EN 50022. Dozvoljena ambijentalna temperatura T_a 0–50 °C pri horizontalnoj montaži DIN šine (npr. u razvodnom ormaru), odnosno 0–+40 °C pri vertikalnoj montaži. Relativna vlažnost 20–90 %, bez kondenzacije. Dimenzije 170 x 110 x 70 mm (Š x V x D). Masa približno 0,45 kg. Sa garancijom od 5 godina u skladu sa uslovima proizvođača. Uređaj mora da se isporuči sa instaliranim softverom i doživotnom licencom za korišćenje. Uređaj tipa LITECOM BASE CCD DALI-2 1CH ili odgovarajući.
- Nabavka isporuka i montaža: Ulazni modul sa 4 nezavisna ulaza za switching, switch/dim i switch-changeover funkcije, namenjen za pokretanje scena i regulaciju osvetljenja putem standardnih impulsnih (momentary-action) prekidača. Modul omogućava upravljanje scenama, prigušivanje, kao i integraciju standardnih prekidača, impulsnih prekidača, vremenskih prekidača ili detektora pokreta sa beznaponskim kontaktima. Režim rada (operating mode) bira se pomoću rotacionog selektora na uređaju prilikom puštanja u rad, dok se konfiguracija za upravljanje roletnama i prozorima podešava putem konfiguracionog softvera. Kompatibilan je sa EMOTION i LM-3DALIS uređajima. Povezuje se direktno na DALI ili Control-IN upravljačku liniju. Napajanje se vrši putem DALI kontrolne linije (16 V DC). Ulaz sabirnice može izdržati spoljašnji napon 230/240 V. Maksimalna potrošnja struje 4 mA (2 DALI opterećenja). Tehničke karakteristike: 4 ulaza (T1–T4) sa COM priključkom. Interfejs DALI kontrolna linija (DA, DA). Maksimalno 2 bus opterećenja. Priključne kleme 0,5–1,5 mm² (jednožilni ili finožilni provodnici). Dužina priključnih vodova maksimalno 30 cm (vodovi se ne isporučuju uz proizvod). Vodovi T1, T2,

T3, T4 i COM ne smeju se međusobno zameniti. Stepen zaštite IP20. Kućište izrađeno od vatrootpornog polikarbonata, halogen-free. Ugradnja u ugradnu (flush) kutiju dimenzija 60 x 61 mm (Ø x dubina). Dimenzije uređaja 48 x 28 x 15 mm (D x Š x V). Dozvoljena ambijentalna temperatura Ta 0–+60 °C. Relativna vlažnost 20–90 %, bez kondenzacije. Masa približno 0,012 kg, sa garancijom od 5 godina u skladu sa uslovima proizvođača. Ulazni modul tipa ED-SxED ili odgovarajući.

- Nabavka isporuka i montaža: Napajanje sabirnice do 35 uređaja, predviđeno za ugradnju u razvodne i kontrolne ormare. omogućava napajanje bus linije sa 15 V DC, održavajući kontinuirani protok informacija unutar sistema. Status rada, eventualni kratki spojevi i aktivnosti na sabirnici signaliziraju se putem dve LED diode. Napajanje je namenjeno za manje sisteme ili bus domene sa najviše 35 uređaja, Tehničke karakteristike: nominalni napon 230/240 V AC, 50/60 Hz, dozvoljeni ulazni napon 100–264 V AC, maksimalni gubici snage < 2 W. Jedan LM izlaz (B1/B2) podržava do 35 LM bus opterećenja. Priključne kleme 0,75–2,5 mm² (finožilni sa ferrulama ili jednožilni). Stepen zaštite IP20, zaštitna klasa II. Kućište izrađeno od polikarbonata, halogen-free i flame retardant. Ugradnja na 35 mm DIN šinu prema EN 50022. Dimenzije uređaja: 35 x 90 x 59 mm (Š x V x D), zauzima 2 modula po standardu 17,5 mm. Dozvoljena ambijentalna temperatura 0–+50 °C. Masa približno 0,09 kg, sa garancijom od 5 godina u skladu sa uslovima proizvođača. Uređaj tipa: LM-BVS35 ili odgovarajući..
- Nabavka isporuka i montaža: Releji izlaz sa 4 nezavisno upravljana kontakta (10 A) predviđen za uključivanje lampi na naponu mreže do 230/240 V AC, namenjen za ugradnju u kontrolne i razvodne ormare. Uređaj omogućava upravljanje svakim od četiri kontakta pojedinačno, sa mogućnošću adresiranja, dodele vrednosti scene i kontrole. Uređaj je opremljen status LED diodom koja signalizuje stanje rada i olakšava otklanjanje eventualnih grešaka, kao i test tasterom za proveru povezivanja i funkcionalnosti. Napajanje se ostvaruje preko sabirnice, a releji ne reaguju na komande prigušenja, već isključivo na pozive scena i kontrolne vrednosti 0 i 100 %. U slučaju nestanka mrežnog napajanja na kontroleru, releji se isključuju, dok pri prekidu sabirnice sistem prelazi na konfigurisan režim scene ili kontrolne vrednosti. Tehničke karakteristike: nominalni napon 230/240 V AC, 50/60 Hz, dozvoljeni ulazni napon 207–253 V AC, maksimalni gubici snage < 2 W. Uređaj poseduje 4 potencijalno slobodna relay izlaza, adresiranje po sobi, grupi ili pojedinačno po izlazu. Terminali 0,75–2,5 mm². Inrush struja: maksimalno 120 A / 20 ms. Stepen zaštite IP20, kućište od polikarbonata, halogen-free i flame retardant. Ugradnja na 35 mm DIN šinu prema EN 50022. Dimenzije uređaja: 105 x 90 x 59 mm (Š x V x D), zauzima 6 modula po standardu 17,5 mm. Dozvoljena ambijentalna temperatura 0–+50 °C. Masa približno 0,4 kg, sa garancijom od 5 godina u skladu sa uslovima proizvođača. Releji tipa: LM-4RUKS ili odgovarajući.
- Nabavka isporuka, montaža i povezivanje: Provodnika N2XH 2X1.5 sa odgovarajućim obujmicama za nadgradnu montažu na beton.
- Nabavka isporuka, montaža i povezivanje: Provodnika N2XH 3X1.5 sa odgovarajućim obujmicama za nadgradnu montažu na beton.
- Nabavka isporuka, montaža i povezivanje: Provodnika N2XH 5X2.5 sa odgovarajućim obujmicama za nadgradnu montažu na beton.
- Razvodne kutije izrađene od nezapaljivog i beshalogenog materijala 100h100
- Razvodni orman za kontrolu osvetljenja približnih dimenzija 30H40H20cm izrađen od nezapaljivog i beshalogenog materijala sa bravom na sebi.
- Nadgradni modularni set sa 8 tastera namenjen za upravljanje scenama.
- Sitan nespecificiran materijal.
- Demontaža i odlaganje stare instalacije
- Demontaža i odlaganje starih svetiljki.

Napomena: Na portalu se nalazi i šema za postavljanje osvetljenja koju možete preuzeti prilikom preuzimanja dokumentacije.

Projektom se predviđa adekvatno osvetljenje za dve sportske aktivnosti: Rukomet i košarka.

Svetiljke je potrebno montirati na postojeće grede prema predviđenom rasporedu koji je dat u crtežu koji je sastavni deo tenderske dokumentacije. Visina na kojoj se montiraju svetiljke je 10,2m.

Potrebno je zadovoljiti svetlotehničke parametre prema evropskoj normi EN 12193 za NTV za oba sporta i to:

Horizontalna osvetljenost merena u nivou terena, ne manja od $E_{avg} > 1000lx$ uz ujednačenost osvetljenja $E_{min}/E_{avg} > 0,7$, $E_{min}/E_{max} > 0,5$

Vertikalna osvetljenost u pravcu kamere mereno na visini 1,5m od podloge, $E_{min} > 600lx$ uz ujednačenost osvetljenja $E_{min}/E_{avg} > 0.6$, $E_{min}/E_{max} < 0.4$

Temperatura boje svetla 5700K uz reprodukciju boja CRI > 80

Blještanje svetiljki (GR) mereno na visini 1,5m ne veća od $GR \leq 35$

Faktor održavanja (MF) 0,9

Pozicija montaže kamere je $x = 0m$, $y = 13,5m$, $h = 6m$

ODELJAK III - OPŠTI USLOVI ZA PREDMETNU JAVNU NABAVKU

1. ROK IZVRŠENJA SVIH RADOVA I POSLOVA NAVEDENIH U SPECIFIKACIJI

- Rok izvršenja svih radova i poslova navedenih u specifikaciji **je 45 dana od uvođenja u posao**. U slučaju da je ponuđeni rok duži od naznačenog, ponuda će biti odbijena.
- Mesto isporuke Hala sportova Sportski centar Kruševac, Ul. Ćirila I Metodija bb Kruševac.

2. NAČIN PLAĆANJA

- Ugovorena cena biće isplaćena dobavljaču (izabranom ponuđaču) po privremenim i okončanoj situaciji u roku od najkasnije 45 dana od ispostavljanja ispravne fakture. Način plaćanja je određen od strane Naručioca, a u slučaju izmene istog od strane ponuđača ponuda će biti odbijena.

3. GARANTNI ROK

Garantni rok za izvedene radove je 24 meseca od dana izvršene primopredaje radova. Garantni rok za ugrađene materijale i opremu je 5 godina od strane proizvođača, u skladu sa Zakonom.

4. VAŽNOST PONUDE

- Ponuda mora da važi 60 kalendarskih dana računajući od dana otvaranja ponuda.
- U slučaju isteka roka važenja ponude, Naručilac je dužan da u pisanom obliku zatraži od ponuđača produženje roka važenja ponude.
- Ponuđač koji prihvati zahtev za produženje roka važenja ponude ne može menjati ponudu.

5. KRITERIJUM ZA DODELU UGOVORA

U postupku javne nabavke Naručilac dodeljuje ugovor ekonomski najpovoljnijoj ponudi koju određuje na osnovu kriterijuma cene (pozicija: UKUPNO bez PDV-a, u Obrascu ponude i Obrascu strukture ponuđene cene).

- **Rezervni kriterijum na osnovu kojeg će se dodeliti ugovor u situaciji kada postoje dve ili više ponuda koje su nakon primene kriterijuma jednake** - Ukoliko dve ili više ponuda imaju iste ponuđene ukupne cene, kao najpovoljnija će biti ocenjena ponuda ponuđača koji je ponudio duži jedinstveni garantni rok za solidnost i kvalitet izvedenih radova i za ugrađenu opremu. Ukoliko dve ili više ponuda imaju i iste ponuđene jedinstvene garantne rokove, Naručilac će dodeliti ugovor ponuđaču koji bude izvučen putem žreba.
- **Postupak izvlačenja putem žreba** - Shodno čl. 144. stav 5. Zakona o javnim nabavkama ukoliko nakon izvršenog pregleda i stručne ocene ponuda, dve ili više prihvatljivih ponuda ostvare jednak plasman, Naručilac će dodeliti ugovor ponuđaču koji bude izvučen putem žreba. Naručilac će pismeno obavestiti sve ponuđače koji su podneli ponude o datumu kada će se održati izvlačenje putem žreba. Žrebom će biti obuhvaćene samo one ponude koje nakon izvršenog pregleda i stručne ocene ponuda i primene kriterijuma za dodelu ugovora i rezervnog kriterijuma imaju jednak plasman. Izvlačenje putem žreba Komisija za predmetnu javnu nabavku će izvršiti javno, u prisustvu ovlašćenih predstavnika ponuđača, i to tako što će nazive ponuđača ispisati na odvojenim papirima (koji su iste veličine i boje), te će svaki papir staviti u posebnu plastičnu lopticu (sve loptice su iste veličine i boje), sve loptice će zatim staviti u providnu posudu iz koje će službenik za javne nabavke, koji je član Komisije za predmetnu javnu nabavku, izvući jednu lopticu. Ponuđač čiji naziv bude na papiru iz izvučene loptice smatraće se prvorangiranim ponuđačem od kojeg će Komisija zahtevati dostavu dokaza o ispunjenosti kriterijuma za kvalitativni izbor privrednog subjekta. O sprovedenom postupku izvlačenja putem žreba biće sačinjen Zapisnik koji potpisuju svi prisutni članovi Komisije za predmetnu javnu nabavku i ovlašćeni predstavnici ponuđača. Navedeni Zapisnik biće dostavljen svim ponuđačima koji su podneli ponude u postupku javne nabavke, bez obzira da li su njihovi ovlašćeni predstavnici prisustvovali postupku izvlačenja putem žreba ili ne.

6. SREDSTVO OBEZBEĐENJA ZA OZBILJNOST PONUDE

- Naručilac u predmetnom postupku javne nabavke zahteva od ponuđača dostavu **blanko sopstvene menice (sa meničnim ovlašćenjem i kartonom deponovanih potpisa ovlašćenih lica)** kao sredstva obezbeđenja za ozbiljnost ponude u iznosu od 3 % od procenjene vrednosti (bez uračunatog poreza na dodatu vrednost), sa rokom dospeća do isteka perioda važnosti ponude. Blanko sopstvenu menicu i menično ovlašćenje potrebno je dostaviti u originalu, a karton deponovanih potpisa (overen kod matične banke ponuđača) potrebno je dostaviti u originalu ili u neoverenoj kopiji originala. Menica mora da bude registrovana kod matične banke ponuđača (iste banke kod koje je overen karton deponovanih potpisa), a kao dokaz ponuđač mora dostaviti **overeni (kod matične banke ponuđača) zahtev za registraciju menice**, u neoverenoj kopiji originala. Ukoliko ponuđač ne dostavi traženo sredstvo obezbeđenja, ponuda će biti odbijena

Napomene: - ponuđač je u obavezi da dostavi menicu, koja je samo potpisana i overena pečatom, a menično ovlašćenje na obrascu koji je dat u Odeljku IV.

- *Naručilac je ovlašćen da unovči predmetno sredstvo obezbeđenja u slučaju da ponuđač:*
 - *odustane od svoje ponude u roku važenja ponude,*
 - *ne dostavi Naručiocu dokaze o ispunjenosti kriterijuma za kvalitativni izbor privrednog subjekta u skladu sa članom 119. Zakona o javnim nabavkama,*
 - *neosnovano odbije da zaključi ugovor o javnoj nabavci,*
 - *ne dostavi Naručiocu sredstvo obezbeđenja za dobro izvršenje posla.*
- *navedeno sredstvo obezbeđenja za ozbiljnost ponude biće vraćeno dobavljaču (izabranom ponuđaču) na osnovu njegovog pisanog zahteva, a nakon dostave sredstva obezbeđenja za dobro izvršenje posla. Ostalim ponuđačima predmetno sredstvo obezbeđenja biće vraćeno na osnovu pisanog zahteva, a nakon zaključenja ugovora sa izabranim ponuđačem.*
- **Ponuđač je u obavezi da sredstvo obezbeđenja za ozbiljnost ponude dostavi Naručiocu u roku za podnošenje ponuda**, neposredno ili putem pošte u zatvorenoj koverti na adresu: **Ustanova za fizičku kulturu Sportski centar Kruševac, Nikole Tesle br. 14, 37000 Kruševac.**

7. SREDSTVA OBEZBEĐENJA ZA ISPUNJENJE UGOVORENIH OBAVEZA I ZA OTKLANJANJE NEDOSTATAKA U GARANTOM ROKU

- **Dobavljač (izabrani ponuđač)** biće u obavezi da najkasnije u roku do 10 kalendarskih dana po potpisivanju ugovora dostavi Naručiocu blanko sopstvenu menicu kojom će garantovati ispunjenje svih svojih ugovornih obaveza, odnosno uredno izvršenje ugovorenog posla i eventualno plaćanje ugovorne kazne i naknade štete, pri čemu će se menica držati u portfelju Naručioca 30 kalendarskih dana duže od dana potpisivanja Zapisnika o primopredaji radova, nakon čega će biti vraćena izabranom ponuđaču. Menica mora da bude registrovana kod matične banke izabranog ponuđača.

Istovremeno sa predajom menice, izabrani ponuđač se obavezuje da Naručiocu preda i kopiju kartona sa deponovanim potpisima ovlašćenih lica (kopiju overenu kod matične banke izabranog ponuđača), overeni (kod matične banke izabranog ponuđača) zahtev za registraciju menice, kao i menično ovlašćenje, na iznos 10 % od ukupne vrednosti ugovora bez uračunatog poreza na dodatu vrednost sa rokom važenja 30 dana duže od roka završetka radova, da Naručilac može popuniti menicu u skladu sa ugovorom kako bi je aktivirao u slučaju neispunjenja ugovornih obaveza izabranog ponuđača. Obrazac meničnog ovlašćenja je dat u Odeljku V.

- **Dobavljač (izabrani ponuđač)** biće u obavezi da na dan potpisivanja Zapisnika o primopredaji radova dostavi Naručiocu blanko sopstvenu menicu kojom će garantovati otklanjanje nedostataka u garantnom roku, pri čemu će se menica držati u portfelju Naručioca 5 kalendarskih dana duže od dana isteka garantnog roka za solidnost i kvalitet izvedenih radova i za ugrađenu opremu, nakon čega će biti vraćena izabranom ponuđaču. Menica mora da bude registrovana kod matične banke izabranog ponuđača.

Istovremeno sa predajom menice, izabrani ponuđač se obavezuje da Naručiocu preda i kopiju kartona sa deponovanim potpisima ovlašćenih lica (kopiju overenu kod matične banke izabranog ponuđača), overeni (kod matične banke izabranog ponuđača) zahtev za registraciju

menice, kao i menično ovlašćenje, na iznos 10 % od ukupne vrednosti ugovora bez uračunatog poreza na dodatu vrednost sa rokom važenja 2 godine, da Naručilac može popuniti menicu u skladu sa ugovorom kako bi je aktivirao u slučaju neotklanjanja nedostataka u garantnom roku od strane izabranog ponuđača. Obrazac meničnog ovlašćenja je dat u Odeljku VI.

Napomena: U slučaju ograničenja roka dospeća menice na osnovu zakonskih odredbi u odnosu na ugovoreni garantni rok, dobavljač (izabrani ponuđač) biće u obavezi da, pre isteka dospeća prvobitno dostavljene menice, na napred opisan način dostavi nova sredstva obezbeđenja za ostatak garantnog roka.

**ODELJAK IV - OBRAZAC MENIČNOG PISMA - OVLAŠĆENJA
(ZA OZBILJNOST PONUDE)**

DUŽNIK: _____

Pun naziv i sedište: _____

Matični broj: _____

PIB: _____

T.R. broj: _____

Banka: _____

Izdaje:

**MENIČNO PISMO - OVLAŠĆENJE
ZA KORISNIKA BLANKO, SOLO MENICA**

KORISNIK: Ustanova za fizičku kulturu „Sportski centar“ Kruševac, Nikole Tesle 14, Kruševac

Tekući račun: 840-1050668-42

PIB: 100314129

Matični broj: 07214712

Predajemo Vam 1 potpisanu i overenu, blanko, solo menicu serijskog broja _____ (**potrebno je upisati serijski broj menice**), kao sredstvo obezbeđenja za ozbiljnost ponude, dostavljene u postupku javne nabavke broj 0007/2026, i OVLAŠĆUJEMO: Ustanovu za fizičku kulturu „Sportski centar“ Kruševac, kao Poverioca, da predatu menicu može popuniti na iznos od _____ (**potrebno je upisati iznos od 3 % od procenjene vrednosti bez uračunatog poreza na dodatu vrednost**) sa rokom dospeća do isteka perioda važnosti ponude, da u slučaju neispunjenja naših obaveza po osnovu predmetne javne nabavke, bezuslovno i neopozivo, bez protesta i troškova, vansudski, INICIRA naplatu - izdavanjem naloga za naplatu na teret računa Dužnika kod banaka, a u korist računa Poverioca.

Menica je važeća i u slučaju da dođe do: promena lica ovlašćenih za zastupanje pravnog lica, lica ovlašćenih za raspolaganje sredstvima sa računa Dužnika, promena pečata, statusnih promena kod Dužnika, osnivanja novih pravnih subjekata od strane Dužnika i drugih promena od značaja za pravni promet.

Mesto i datum izdavanja Ovlašćenja:

_____, _____ godine.

DUŽNIK - IZDAVALAC MENICE

M.P.

Potpis ovlašćenog lica, overa pečatom

**ODELJAK V - OBRAZAC MENIČNOG PISMA - OVLAŠĆENJA
(ZA DOBRO IZVRŠENJE POSLA)**

DUŽNIK: _____

Pun naziv i sedište: _____

Matični broj: _____

PIB: _____

T.R. broj: _____

Banka: _____

Izdaje:

**MENIČNO PISMO - OVLAŠĆENJE
ZA KORISNIKA BLANKO, SOLO MENICA**

KORISNIK: Ustanova za fizičku kulturu „Sportski centar“ Kruševac, Nikole Tesle 14, Kruševac

Tekući račun: 840-1050668-42

PIB: 100314129

Matični broj: 07214712

Predajemo Vam 1 potpisanu i overenu, blanko, solo menicu serijskog broja _____ (**potrebno je upisati serijski broj menice**), kao sredstvo obezbeđenja za ispunjenje ugovorenih obaveza po osnovu Ugovora broj _____ od _____ godine, i OVLAŠĆUJEMO: Ustanovu za fizičku kulturu „Sportski centar“ Kruševac, kao Poverioca, da predatu menicu može popuniti na iznos od _____ (**potrebno je upisati iznos od 10 % ukupne ugovorene vrednosti ugovora bez uračunatog poreza na dodatu vrednost**) sa rokom dospeća 30 kalendarskih dana duže od dana potpisivanja Zapisnika o primopredaji radova, da u slučaju neispunjenja naših obaveza po osnovu predmetnog Ugovora, bezuslovno i neopozivo, bez protesta i troškova, vansudski, INICIRA naplatu - izdavanjem naloga za naplatu na teret računa Dužnika kod banaka, a u korist računa Poverioca.

Menica je važeća i u slučaju da dođe do: promena lica ovlašćenih za zastupanje pravnog lica, lica ovlašćenih za raspolaganje sredstvima sa računa Dužnika, promena pečata, statusnih promena kod Dužnika, osnivanja novih pravnih subjekata od strane Dužnika i drugih promena od značaja za pravni promet.

Mesto i datum izdavanja Ovlašćenja:

_____, _____ godine.

DUŽNIK - IZDAVALAC MENICE

M.P.

Potpis ovlašćenog lica, overa pečatom

ODELJAK VI - OBRAZAC MENIČNOG PISMA - OVLAŠĆENJA
(ZA OTKLANJANJE NEDOSTATAKA U GARANTOM ROKU)

DUŽNIK: _____

Pun naziv i sedište: _____

Matični broj: _____

PIB: _____

T.R. broj: _____

Banka: _____

Izdaje:

**MENIČNO PISMO - OVLAŠĆENJE
ZA KORISNIKA BLANKO, SOLO MENICA**

KORISNIK: Ustanova za fizičku kulturu „Sportski centar“ Kruševac, Nikole Tesle 14, Kruševac

Tekući račun: 840-1050668-42

PIB: 100314129

Matični broj: 07214712

Predajemo Vam 1 potpisanu i overenu, blanko, solo menicu serijskog broja _____ (**potrebno je upisati serijski broj menice**), kao sredstvo obezbeđenja za otklanjanje nedostataka u garantom roku, po osnovu Ugovora broj _____ od _____ godine, i OVLAŠĆUJEMO: Ustanovu za fizičku kulturu „Sportski centar“ Kruševac, kao Poverioca, da predatu menicu može popuniti na iznos od _____ (**potrebno je upisati iznos od 10 % ukupne ugovorene vrednosti radova bez uračunatog poreza na dodatu vrednost**) sa rokom dospeća 5 kalendarskih dana duže od dana isteka garantnog roka za solidnost i kvalitet izvedenih radova i za ugrađenu opremu, da u slučaju neispunjenja naših obaveza po osnovu predmetnog Ugovora, bezuslovno i neopozivo, bez protesta i troškova, vansudski, INICIRA naplatu - izdavanjem naloga za naplatu na teret računa Dužnika kod banaka, a u korist računa Poverioca.

Menica je važeća i u slučaju da dođe do: promena lica ovlašćenih za zastupanje pravnog lica, lica ovlašćenih za raspolaganje sredstvima sa računa Dužnika, promena pečata, statusnih promena kod Dužnika, osnivanja novih pravnih subjekata od strane Dužnika i drugih promena od značaja za pravni promet.

Mesto i datum izdavanja Ovlašćenja:

_____, _____ godine.

DUŽNIK - IZDAVALAC MENICE

M.P.

Potpis ovlašćenog lica, overa pečatom