

**PREDMET: Pojašnjenje konkursne dokumentacije**

Na osnovu člana 63. Zakona o javnim nabavkama ("Sl. glasnik RS" br. 124/2012, 14/2015, 68/2015), JKP "Beograd-put" u svojstvu Naručioca blagovremeno vrši pojašnjenje konkursne dokumentacije za nabavku ličnih zaštitnih sredstava (šifra 100/2018) – za partiju 2 – obuća, na osnovu dostavljenih pitanja zainteresovanog lica, koja glase:

**Pitanje 1:**

Dana 31.12.2018. godine objavili odgovore i petu izmenu konkursne dokumentacije za javnu nabavku-Lična zaštitna sredstva, šifra 100/2018, partija 2.

U odeljku II – partija 2:

U tehničkoj specifikaciji za radne cipele plitke i duboke tražite da su cipele izrađene u skladu sa standardom SRPS EN ISO 20347:2009 nivo zaštite O1 ili O2.

Takođe, tražite da je otpornost cele cipele prema vodi minimum 60 minuta.

Po standardu SRPS EN ISO 20347 nivo zaštite O1 ne zadovoljava vodonepropusnost cipele, već se vodonepropusnost cipele zadovoljava standardom SRPS EN ISO 20347 ISKLJUČIVO nivoom zaštite O2.

Prilažemo link adresu i izvod iz kataloga Hrvatskog zavoda za zaštitu zdravlja i sigurnosti na radu za „Osobnu zaštitnu opremu za zaštitu nogu i stopala“ gde su primenjeni Evropski standardi, a koji se takođe primenjuju i u Srbiji.

[http://hzzzsr.hr/wp-](http://hzzzsr.hr/wp-content/uploads/2016/11/Osobna_zastitna_oprema_za_zastitu_nogu_i_stopala.pdf)

[content/uploads/2016/11/Osobna\\_zastitna\\_oprema\\_za\\_zastitu\\_nogu\\_i\\_stopala.pdf](http://hzzzsr.hr/wp-content/uploads/2016/11/Osobna_zastitna_oprema_za_zastitu_nogu_i_stopala.pdf)

Izvinjavamo se što prilažemo izvod iz kataloga Hrvatskog zavoda za zaštitu zdravlja i sigurnosti na radu, ali u Srbiji ne postoji sajt na kome je slikovito opisan standard za zaštitne cipele sa nivoima zaštite za zaštitne cipele na radu.

Lice za bezbednost i zdravlje na radu u Vašoj firmi svakako bi trebalo da bude upoznato sa Zakonom o bezbednosti i zdravlja na radu („Sl.glasnik RS“. Br.101/2005 i 113/2017), Pravilnikom o ličnoj zaštitnoj opremi („Sl. Glasnik RS2, br. 100/2011) i standardima za Lična zaštitna sredstva pri sastavljanju konkursne dokumentacije odnosno, da bude upoznato da cipele za koje je tražen standard EN ISO 20347 sa nivoom zaštite O1 ne mogu da ispunjavaju zahtev da budu VODONEPROPUSNE.

S obzirom da tražite vodonepropusnost cipela radnih plitkih i dubokih, molimo Vas, da izmenite konkursnu dokumentaciju sa zahtevom da radne cipele plitke i duboke ispunjavaju standard SRPS EN ISO 20347:2009 novo zaštite O2, kako bi ponuđači dostavili ogovarajuće ponude u skladu sa članom 3.stav 32. ZJN dostavljanja odgovarajuće ponude koja je ponuda blagovremena i za koju je utvrđeno da potpuno ispunjava sve tehničke specifikacije.

**Pitanje 2:**

Dana 26.12.2018. godine poslali smo Vam Pitanja z akomisiju za javnu nabavku –Lična zaštitna sredstva, šifra 100/2018, partija 2 i zamolili vas:

Molim Vas, da skladu sa članom 3. i članom 10. Zakona o javnim nabavkama ne uslovljavate ponuđače za radne cipele plitke sa sastavom uložne tabanice i da omogućite ponuđačima da ponude radne cipele plitke sa uložnom tabanicom izrađenom od sintetičkih materijala, odnosno sintetičke pletenine + PU ili sintetičke pletenine + polipropilen, kako bi dostavili veći broj odgovarajućih ponuda.

Za koja ste 31.12.2018. godine objavili odgovor:

Odgovor 2: Uložena tabanica je veoma bitan detalj kada se radi o radnoj obući , pogotovo kada je onuća antistatik. Takođe, udobnost i ergonomija obuće veoma zavisi od oblika uložene tabanice. Uložene tabanice sa PU podlogom su mekše i udobnije, i kriterijum je zadat prema iskustvu i potrebi naručioca. Naručilac ostaje pri zahtevu.

Na osnovu zahteva iz tehničke specifikacije cipela koja ispunjava zahtev da je antistatik, jasno je da ispunjava i zahtev u pogledu uložene tabanice, bez obzira od kog materijala je uložna tabanica napravljena.

Vrsta materijala od koje je izrađena uložna tabanica ne utiče na anatomiju tabanice, s obzirom da su sve uložne tabanice anatomskog oblika i doprinose udobnosti cipele. Navod Naručioca da je uložna tabanica od sintetičke pletenine sa PU podlogom mekša, udobnija, je proizvoljan, netačan i tendenciozan opis, što se vidi po navaodu da je kriterijum zadat prema iskustvu Naručioca.

Naime, pošto smo bili direktno zainteresovani ponuđač na tenderu 2017. godine za zaštitnu opremu - obuću, pri pregledu dokumentacije, jasno smo videli da je kupljena cipela sa najnižim kvalitetom na tržištu.

Za radne cipele plitke u konkursnoj dokumentaciji traži se:

Uložna tabanica: sintetička pletenina +PU

Materija tražen konkursnom dokumentacijom od kojeg treba da je izrađena uložna tabanica za radne cipele plitke su sintetički materijali, bez obzira da li se radi o sintetičkoj pletenini + PU ili nekom drugom sintetičkom materijalu.

Različiti proizvođači prave uložne tabanice od različitih materijala sintetičkog porekla izrađene od PU ili polipropilena, a vrsta sintetičkog materijala uložne tabanice je nebitan detalj i nema uticaja na funkcionalnost same cipele.

Iz opisa uložne tabanice za radne cipele plitke vidi se da je konkursna dokumentacija tendenciozno pripremljena, čime se narušavaju:

član 3. stav 32. ZJN dostavljanja odgovarajuće ponude koja je ponuda blagovremena i za koju je utvrđeno da potpuno ispunjava sve tehničke specifikacije; kao i

član 10. ZJN: Naručilac je dužan da u postupku javne nabavke omogući što je moguće veću konkurenciju. Naručilac ne može ograničiti konkurenciju, a posebno ne može onemogućavati bilo kojeg ponuđača da učestvuje u postupku javne nabavke neopravdanom upotrebom pregovaračkog postupka, niti korišćenjem diskriminatorских uslova, tehničkih specifikacija i kriterijuma.

Molimo Vas, da skladu sa članom 3. i članom 10. Zakona o javnim nabavkama ne uslovljavate ponuđače za radne cipele plitke sa sastavom uložne tabanice i da omogućite ponuđačima da ponude radne cipele plitke sa uložnom tabanicom izrađenom od sintetičkih materijala, odnosno sintetičke pletenine + PU ili sintetičke pletenine + polipropilen, kako bi dostavili veći broj odgovarajućih ponuda.

### **Pitanje 3:**

Dana 26.12.2018. godine poslali smo Vam Pitanja z akomisiju za javnu nabavku –Lična zaštitne sredstva, šifra 100/2018, partija 2 i zamolili vas:

Molim Vas, da skladu sa članom 3. i članom 10. Zakona o javnim nabavkama ne uslovljavate ponuđače za radne cipele duboke sastavom uložne tabanice od sintetičkog netkanog tekstila + filc ili sintetičke pletenine + filc tj. da omogućite ponuđačima da ponude radne cipele duboke sa uložnim tabanicama izrađenim od sintetičkih materijala-sintetičke pletenine + filc, kako bi dostavili veći broj odgovarajućih ponuda.

Za koja ste 31.12.2018. godine objavili odgovor:

Odgovor3: Uložna tabanica je bitan detalj kada se radi o radnoj obući pogotovo kada je obuća antistatik. S obzirom da se u ovom slučaju radi o dubokoj obući, koja se koristi za hladnije vremenske uslove nego plitka obuća, uložna tabanica mora biti od netkanog tekstila koji je deblji a samim tim i funkcionalniji od pleteninine i filca jer je bolji izolator i topliji za nošenje zimi. Naručilac ostaje pri zahtevu:

Na osnovu zahteva iz tehničke specifikacije cipela koja ispunjava zahtev da je antistatik, jasno je da ispunjava i zahtev u pogledu uložne tabanice, a navod Naručioca da je uložna tabanica od netkanog tekstila + filc toplja, je opet proizvoljan, netačan i tendenciozan opis.

Za radne cipele duboke Naručilac u tehničkoj specifikaciji traži radnu cipelu duboku sa nivoom zaštite O1, koje po standardu SRPS EN ISO 20347 ne ispunjava zahtev u pogledu vodootpornosti cipele, koja je zahtevana u tehničkoj specifikaciji konkursne dokumentacije. S druge strane, govorite o uložnoj tabanici cipele i toploti cipele, koju je nemoguće postići bilo kojim materijalom uložne tabanice, jer mokra noga neće biti zaštićena vrstom materijala uložne tabanice, ako je cipela vodopropusna.

Lice za bezbednost i zaštitu na radu bi trebalo da ima znanje i bude upućeno da postoji nivo zaštite za cipele CI ( cold insulation ili u prevodu zaštita od hladnoće).

Naručilac bi po ceni po kojoj je plaćao radne duboke cipele po konkursnoj dokumentaciji u 2017. godini, inače opet bazičnih karakteristika, mogao kupiti cipele sa nivoom zaštite za CL tj. da kupi izuzetno kvalitetne cipele, koje će radnika štititi od hladnoće, po ceni po kojoj je plaćao izuzetno nizak kvalitet.

Za radne cipele duboke u konkursnoj dokumentaciji traži se:

Uložna tabanica: sintetički netkani tekstil + filc.

Materijal tražen konkursnom dokumentacijom od kojeg treba da je izrađena uložna tabanica za radne cipele duboke su sintetički materijali, bez obzira da li se radi o sintetičkom netkanom tekstilu + filc ili nekom drugom sintetičkom materijalu + filc.

Različiti proizvođači prave uložne tabanice od različitih materijala sintetičkog porekla, a to je nebitan detalj i nema uticaja na funkcionalnost same cipele, jer sve cipele poseduju anatomski uložak i sve cipele koje su ispunile zahtev antistatik, ispunjavaju ga bez obzira o kojoj vrsti materijala se radi od koga je izrađena uložna tabanica.

Iz opisa uložne tabanice za radne cipele duboke vidi se da je konkursna dokumentacija tendenciozno pripremljena, se narušavaju:

član 3. stav 32. ZJN dostavljanja odgovarajuće ponude koja je ponuda blagovremena i za koju je utvrđeno da potpuno ispunjava sve tehničke specifikacije; kao i

član 10. ZJN: Naručilac je dužan da u postupku javne nabavke omogući što je moguće veću konkurenciju. Naručilac ne može ograničiti konkurenciju, a posebno ne može onemogućavati bilo kojeg ponuđača da učestvuje u postupku javne nabavke neopravdanom upotrebom pregovaračkog postupka, niti korišćenjem diskriminatorских uslova, tehničkih specifikacija i kriterijuma.

Molim Vas, da skladu sa članom 3. i članom 10. Zakona o javnim nabavkama dozvolite da se ponude radne cipele duboke sa uložnom tabanicom od sintetičkog netkanog tekstila ili sintetičke pletenine, kako bi dostavili veći broj odgovarajućih ponuda.

#### **Pitanje 4:**

U tehničkoj specifikaciji za partiju 2-Lična zaštitna sredstva- obuća traženi način vezivanja za zaštitnu cipelu plitku i duboku, za radnucipelu plitku i duboku i plitku cipelu za signalizaciju (farbari) način vezivanja: pomoću min. 3 pari otvora ili ringli (plastične ili metalne) i sintetičkih pertli.

S obzirom da je standardima SRPS EN ISO 20345 i SRPS EN ISO 20347 omogućen način vezivanja pomoću otvora, metalnih ringli, ringli, hakni, rupica, i da se proizvođači zaštitne obuće pri proizvodnji obuće pridržavaju standarda, sve zaštitne cipele su proizvedene u skladu sa navedenim standardima.

Svi gore navedeni načini vezivanja propisani su standardima za ZAŠTITNE I RADNE CIPELE za zaštitu zaposlenih od povreda.

Hakne na zaštitnoj obući su zatvorene i prijanjaju uz cipele, te je nemoguće kačenje za iste. Samim tim, ne postoji način kako bi se ugrozila bezbednost zaposlenih, niti zaposleni mogu biti u opasnosti i riziku koji mogu nastati kačenjem za iste, pošto je kačenje za hakne nemoguće.

Molimo Vas, da vrsta načina vezivanja tj. da li su u pitanju otvori, metalne ringle, ringle, hakne, rupice ili otvori ne bude ograničavajući faktor za ponudu, s obzirom da ste u konkursnoj dokumentaciji na strani 19 u napomeni naveli da je opis dizajna dat da bi ponuđači lakše pripremili ponudu.

Vašim tendencioznim insistiranjem na samo dva načina vezivanja, koje nije od suštinskog značaja, već je pitanje dizajna, na šta smo Vam više puta ukazali, a sami ste u konkursnoj dokumentaciji na strani 19. naveli:

Napomene: Opis u pogledu dizajna svakog pojedinačnogličnog zaštitnog sredstva Naručilac ja dao kako bi ponuđači lakše mogli da pripreme ponude. Naručilac će prihvatiti i svako drugo dizajnersko rešenje, koje je u skladu sa zahtevima Naručioca u pogledu kvaliteta.

član 3. stav 32. ZJN dostavljanja odgovarajuće ponude koja je ponuda blagovremena i za koju je utvrđeno da potpuno ispunjava sve tehničke specifikacije; kao i

član 10. ZJN: Naručilac je dužan da u postupku javne nabavke omogući što je moguće veću konkurenciju. Naručilac ne može ograničiti konkurenciju, a posebno ne može onemogućavati bilo kojeg ponuđača da učestvuje u postupku javne nabavke neopravdanom upotrebom pregovaračkog postupka, niti korišćenjem diskriminatorских uslova, tehničkih specifikacija i kriterijuma.

Molimo Vas, da vrsta načina vezivanja tj. da li su u pitanju otvori, metalne ringle, ringle, hakne, rupice ili otvori ne bude ograničavajući faktor za ponudu, s obzirom da ste u konkursnoj dokumentaciji na strani 19 u napomeni naveli da je opis dizajna dat da bi ponuđači lakše pripremili ponudu.

### **Pitanje 5:**

U tehničkom delu konkursne dokumentacije za partiju 2 – obuća za stavku 4. plitka cipela za signalizaciju (farbari) tražite da prednji deo cipele bude izrađen od sintetičke kože, u sastavu poliamid i poliuretan sa premazom od poliuretana protiv abrazije.

Do danas 03.01.2019. godine smo Vam više puta ukazivali da plitka cipela za signalizaciju (farbari) sa prednjim delom izrađenim od prirodne kože je boljeg kvaliteta, dugotrajnija i otpornija na abraziju od cipele sa gornjim delom izrađenim od sintetičke kože, u sastavu poliamid i poliuretan sa premazom od poliuretana protiv abrazije.

31.12.2018. godine odgovorili ste:

Odgovor 9:

Traženo dobro mora da bude izrađeno u prednjem delu od veštačke kože (poliamid i poliuretan), jer je deblje, jače i gumirano. Posедуje mnogo bolju otpornost na habanje prilikom zapinjanja i dolazi do znatno manjeg oštećivanja cipele pošto se ista koristi u specifičnom radnom okruženju. Naručilac mora da vodi računa o svojim objektivnim i funkcionalnim potrebama, odnosno, o bezbednosti svojih zaposlenih za koje traženo dobro nabavlja. Naručilac ostaje pri postavljenim zahtevima.

Samim Vašim odgovorom ste u kontradikciji, s obzirom da ste odgovorili da je cipela DEBLJA, JAČA I GUMIRANA, što znači da je prednji deo cipele izrađen od prirodnog materijala-gume, a tražite u konkursnoj dokumentaciji da prednji deo cipele bude izrađen od sintetičke kože, u sastavu poliamid i poliuretan sa premazom od poliuretana protiv abrazije.

član 3. stav 32. ZJN dostavljanja odgovarajuće ponude koja je ponuda blagovremena i za koju je utvrđeno da potpuno ispunjava sve tehničke specifikacije; kao i

član 10. ZJN: Naručilac je dužan da u postupku javne nabavke omogući što je moguće veću konkurenciju. Naručilac ne može ograničiti konkurenciju, a posebno ne može onemogućavati bilo kojeg ponuđača da učestvuje u postupku javne nabavke neopravdanom upotrebom pregovaračkog postupka, niti korišćenjem diskriminatorских uslova, tehničkih specifikacija i kriterijuma.

Molim Vas, da skladu sa članom 3. i članom 10. Zakona o javnim nabavkama omogućite ponuđačima da ponude plitke cipele za signalizaciju (farbari) sa prednjim delom cipele izrađenim od sintetičke kože (u sastavu poliamid i poliuretan sa premazom od poliuretana protiv abrazije) ili da ponude plitke cipele za signalizaciju (farbari) sa prednjim delom cipele od prirodne kože.

### **Pitanje 6:**

Dana 03.01.2019. godine smo vas zamolili da produžite rok za dostavu ponuda, što ste odbili sa obrazloženjem:

Adendum br. 6 i izmenjena konkursna dokumentacija br. 5 objavljeni su u skladu sa rokovima predviđenim Zakonom o javnim nabavkama. S obzirom da je javna nabavka objavljena dana 28.11.2018. god. Naručilac smatra da su potencijalni ponuđači imali dovoljno vremena da pripreme prihvatljive ponude.

S obzirom, na veći broj izmena konkursne dokumentacije zbog propusta u sastavljanju konkursne dokumentacije, a poslednja izmena konkursne dokumentacije je bila 31.12.2018. sa rokom za dostavljanje ponuda 09.01.2019. godine do 10 časova.

Zbog Novogodišnjih i predstojećih Božićnih praznika, između dana izmene konkursne dokumentacije i roka za podnošenje ponuda je samo 3 (tri) radna dana, atko da je nemoguće dostaviti odgovarajuću ponudu u skladu sa izmenjenom konkursnom dokumentacijom.

S obzirom na gore navedeno, molimo Vas, da produžite rok za dostavljanje ponuda, kako bi ponuđači dostavili odgovarajuće ponude, kako bi u skladu sa članom 10. Zakona o javnim nabavkama omogućili veću konkurenciju.

Molimo osobu koja je pretpostavljena licu zaduženom za bezbednost i zaštitu na radu da se, takođe, uključi u problem tendencioznog opisivanja

Molim Vas, da u skladu sa svin navedenim, izmenite konkursnu dokumentaciju za partiju 2 u skladu sa članom 3. I članom 10. ZJN kako bismo izbegli podnošenje zahteva za zaštitu prava ponuđača, a u skladu sa odredbama članova od 148. Do 159. zakona o javnim nabavkama.

### **Pitanje 7:**

U odeljku II – partija 2:

Za radne cipele duboke u konkursnoj dokumentaciji traži se:

Uložna tabanica: sintetički netkani tekstil + filc.

Molim Vas, da skladu sa članom 3. i članom 10. Zakona o javnim nabavkama ne uslovljavate ponuđače za radne cipele duboke sastavom uložne tabanice od sintetičkog netkanog tekstila + filc ili sintetičke pletenine + filc tj. da omogućite ponuđačima da ponude radne cipele duboke sa uložnim tabanicama izrađenim od sintetičkih materijala-sintetičke pletenine + filc, kako bi dostavili veći broj odgovarajućih ponuda.

31.12.2018. odgovorili ste:

Odgovor3: Uložna tabanica je bitan detalj kada se radi o radnoj obući pogotovo kada je obuća antistatik. S obzirom da se u ovom slučaju radi o dubokoj obući, koja se koristi za hladnije vremenske uslove nego plitka obuća, uložna tabanica mora biti od netkanog tekstila koji je deblji a samim tim i funkcionalniji od pleteninine i filca jer je bolji izolator i topliji za nošenje zimi. Naručilac ostaje pri zahtevu.

S obzirom, da ste u odgovoru za radne cipele duboke naveli da se radi o obući koja se koristi za hladnije vremenske uslove, te uložna tabanica mora biti od netkanog tekstila + filc kao boljeg izolatora od hladnoće za zimske uslove, a pri tome dajete mogućnost da se ponudi i cipela nivoa zaštite O1 (koja ne zadovoljava vodonepropusnost), time tražite bazične karakteristike za radne cipele.

U konkursnoj dokumentaciji o tehničkoj specifikaciji za radnu cipelu duboku tražite da su cipele izrađene prema standardu SRPS EN ISO 20347:2009 O1 FO SRC ILI 02 FO SRC odnosno standardom EN ISO 20347:2004 CEN/TC 161 odnosno EN ISO 20347:2004/A1:2007 CEN/TC odnosno EN ISO 20347:2004/AC:2007 CEN/TC 161 ili "odgovarajućim standardima".

Za radne cipele namenjene za korišćenje u zimskim vremenskim uslovima, postoje cipele u skladu sa standardom EN ISO 20347 sa nivoom zaštite CI – otpornost na hladnoću, koje su izrađene od savremenih materijala po savremenoj tehnologiji i koje pružaju mnogo bolju i adekvatnu zaštitu od hladnoće od cipela sa uložnom tsbsnicom izrađenom od sintetičkog netkanog tekstila + filc i samim tim ispunjavaju više od bazičnih zahteva za radne cipele.

Nabavkom cipela koje su sertifikovane po Evropskom standardu EN ISO 20347 O2 FO SRC antistatik sa nivoom zaštite CI – otpornost na hladnoću, a koje su samim tim izrađene od savremenih materijala otpornih na hladnoću, Vi, kao Naručilac bi dobili u okviru Vašeg budžeta, adekvatnu i bolju obuću.

Molim Vas, da skladu sa članom 3. i članom 10. Zakona o javnim nabavkama, da omogućite ponuđačima za radne cipele duboke, da ponude i cipele koje zadovoljavaju standard EN ISO 20347 O2 FO SRC antistatik sa nivoom zaštite CI-otpornost na hladnoću ne uslovljavajući da cipela ima uložnu tabanicu izrađenu od sintetičkog netkanog tekstila+filc, koji su primitivni materijali i rade se po zastarelim tehnologijama, jer je cipela sa nivoom zaštite CI izrađena od adekvatnih materijala otpornih na hladnoću, kako bi ponuđači dostavili veći broj odgovarajućih ponuda.

### **Pojašnjenja konkursne dokumentacije:**

**Odgovor na pitanje br.1:** Na pitanje je već dat odgovor 27.12.2018. i 03.01.2019. godine, pri čemu je zahtev ponuđača prihvaćen. Konkursnom dokumentacijom tražen je nivo zaštite O1 FO SRC u skladu sa SRPS EN ISO 20347-Radna obuća za radne cipele plitke. Može da se ponudi i O2 kao veći nivo zaštite s tim da obuća mora biti O2 FO SRC, odnosno mora imati đon otporan na tečna goriva FO u skladu sa SRPS EN ISO 20347, kao i da zadovolji otpornost prema vodi cele obuće.

**Odgovor na pitanje br. 2:** Naručilac je u skladu sa svojim potrebama definisao vrstu materijala i nivo zaštite za obuću. Naručilac ostaje pri zahtevu.

**Odgovor na pitanje br. 3:** Naručilac je definisao zahteve kvaliteta prema svojim potrebama. Duboke cipele su za hladnije vremenske uslove ali ne i za ekstremne vremenske uslove kada bi naručilac tražio obuću sa izolacijom prema hladnoći CI u skladu sa SRPS EN ISO 20347. Naručilac ostaje pri zahtevu.

**Odgovor na pitanje br. 4:** Odgovor na pitanje dat je u adendumu 5, adendumu br.6 i adendumu br.7. Sve cipele mogu imati otvore, plastične ili metalne ringle. Standard SRPS EN ISO 20347 ne propisuje kako se obuća vezuje, već je to isključivo zahtev korisnika. Obuća ne može da se vezuje haknama ili alkama zbog potreba naručioca i bezbednosti zaposlenih zbog opasnosti i rizika koje mogu nastati kačenjem za iste. Prihvatanjem predloga potencijalnog

ponuđača da vezivanje može biti pomoću otvora i plastičnih ili metalnih ringli, naručilac je već prihvatio drugo dizajnersko rešenje.

**OBRAZLOŽENJE:** Zbog potencijalne opasnosti od kačenja prilikom silaska sa građevinskih mašina, penjanja i silaska sa merdevina i kretanja u radnom prostoru gde su razni materijali (delovi mašina, kablovi i žice) ne možemo prihvatiti hakne.

Naručilac ostaje pri zahtevu.

**Odgovor na pitanje br. 5:** Konkursnom dokumentacijom bio je definisan procentualni sastav koji je na zahtev ponuđača uklonjen, ali je davao prikaz izgleda ojačanja od veštačke kože i da se ne radi o običnom tekstilu sa nanosom. S obzirom da je pojačanje, u mešavini sa poliuretanom i premazom od poliuretana, ima izgled kao da je gumirano. To je u opisu rečeno, a ne da je izrađeno od gume. Naručilac ostaje pri zahtevu.

**Odgovor na pitanje br. 6:** Naručilac je u međuvremenu produžio rok za dostavu ponuda i uzoraka. Novi rok za dostavu ponuda i uzoraka je 18.01.2019.god. do 10 h.

**Odgovor na pitanje br. 7:** Naručilac je definisao zahteve kvaliteta prema svojim potrebama. Duboke cipele su za hladnije vremenske uslove ali ne i za ekstremne vremenske uslove kada bi naručilac tražio obuću sa izolacijom prema hladnoći CI u skladu sa SRPS EN ISO 20347. Naručilac ostaje pri zahtevu.

Naručilac je u konkursnoj dokumentaciji definisao minimum zahteva kvaliteta predmeta nabavke. Naručilac takođe nije u obavezi da prati i poštuje objave Zavoda za zaštitu zdravlja Rep.Hrvatske.