



Tel.: +385 (0)1 453 4570  
Naš broj i znak: 1599/19, AV  
Vaš broj i znak:  
Datum: 27. kolovoza 2019.

**SVIM ZAINTERESIRANIM  
POTENCIJALNIM PONUDITELJIMA**

**Predmet: Odgovor na primjedbu potencijalnog Ponuditelja**

Naručitelj je u predmetnom postupku nabave zaprimio sljedeću primjedbu potencijalnog Ponuditelja:

**PRIMJEDBA PONUDITELJA:**

PREDMET: Primjedba na odgovor naručitelja HŽ Cargo d.o.o (EBN 114-IP/19/AV, EBN 4-JP/2019/AV)

Poštovani,

Odgovor koji ste nam poslali na naše navedene primjedbe nije utemeljen pa navodimo sljedeće:

1. Kao dugogodišnji Vaš dobavljač radno zaštitne odjeće, nikada niste imali primjedbe na kvalitetu materijala. Dosadašnji materijal koji navodite u odgovoru kao zastarjeli je najveća glupost što se može navesti.
2. Materijal koji ste do sada imali u propisniku 65% pamuk i 35% polister za radna odijela ljetna M/Ž i kute M/Ž su bila 240gr/m<sup>2</sup>, i takav materijal može biti uljeodbojan i vodoodbojan po potrebi. Takav materijal na hrvatskom tržištu korisnici imaju u 99,99% slučajeva i dostupan je svima.
3. Materijal koji ste do sada koristili za radna odijela zimska M/Ž bio je 65% poliester i 35% pamuk, koji može biti uljeodbojan i vodoodbojan po potrebi. Navedeni materijal po Vašem dosadašnjem propisniku se na hrvatskom tržištu koristi u 99,99% slučajeva i dostupan je svima.
4. Novo navedena tkanina u novom propisniku (65% liocel i 35% poliester) nije dostupna na hrvatskom tržištu i do sada, koliko je nama poznato, nije nitko napravio radnu odjeću od nje u Hrvatskoj.  
Potvrdu tome imamo od svih uvoznika repro materijala (tekstila) u Hrvatskoj, što se može i provjeriti.

Sve navedene karakteristike za novi materijal ima i dosadašnji materijal koji ste koristili.

Novi materijal je od dosadašnjeg skuplji duplo i više, te ne vidimo ekonomskog razloga za takve odluke.

Navedeni materijal koji je skuplji i nije dostupan svim proizvođačima radne odjeće budi u nama sumnju da je to već za nekoga rezervirano.

Obzirom da je raspisan novi poziv za dostavu ponuda na Vašim web stranicama, upitan je razlog poništenja natječaja za radnu odjeću (koji je propisan prema istom propisniku kao i prvi puta) te radne cipele (koje mi nismo ni nudili), a nije nam poznato ni zašto je poništen natječaj za radne rukavice, majice i reflektirajuće prsluke koje smo i mi nudili.

### **Odgovor Naručitelja je slijedeći:**

Temeljem naprijed navedenih primjedbi, kontaktirali smo dobavljača koji je izradio trenutno na snazi Propisnik osobnih zaštitnih sredstava i opreme HŽ Cargo d.o.o. na temelju kojeg su provedeni postupci nabave te smo dobili slijedeći odgovor:

„Liocelna vlakna, su novija umjetna celulozna tekstilna vlakna koja se dobivaju kemijskim ispredanjem iz otopine celuloze u organskom otapalu (N-metilmorfolin-oksidu).

Izrađena su od drveta pulpe biljaka eukaliptusa.

Tim ekološki prihvatljivim tehnološkim postupkom vlakna se proizvode od 1995., pod trgovačkim nazivima Tencel, New Cell, Lyocell. U usporedbi s drugim umjetnim celuloznim vlaknima (viskozna, modalna, bakrena), ova liocelna vlakna znatno su čvršća (osobito u mokrom stanju).

Svi koraci u proizvodnji praktički nemaju otpada.

I u ovom slučaju, tehnička specifikacija materijala odnosno roba predstavlja ukupnost tehničkih odredaba sadržanih u dokumentaciji o nabavi - EBN 114-IP/19/AV prsluci, EBN 4-JP/2019/AV odijela – kojima je određena tražena značajka ovdje nabavljane robe, a kako bi se osiguralo ispunjavanje svrhe koja im je namijenjena.

Naručitelj je uz pripadajuće i primjerene konzultacije izvršio višeslojnu reviziju potreba, materijala i tržišne dostupnosti istih, a što je bilo od utjecaja na određivanje traženih značajki.

Novi prijedlog materijala u sebi ima ugrađen Tencel (Liocel) koji je napravljen od prirodne celuloze iz drveta koje se uzgaja posebno za te svrhe, uz vrlo ekonomičnu potrošnju energije i prirodnih resursa, 100% biorazgradivo – Ekološki prihvatljivo.

Tencel ima jako dobru prirodnu dišljivost i visoku apsorpciju vlage, čak 50% više nego pamuk.

Kod odjevnih predmeta koji su u direktnom kontaktu sa kožom ova osobina osigurava odličnu apsorpciju znoja. Tencel vlakna su veoma mekana i tkanine izrađene od tencela imaju fin opip. Ova osobina u kombinaciji sa odličnom apsorpcijom koja osigurava upijanje i sprovođenje znoja ostavljajući kožu suhom, daje idealno rešenje za odjevne predmete koji su u direktnom kontaktu sa osjetljivom kožom pogotovo zato što je konstrukcija materijala takva da je Tencel do tijela dok je poliester na licu tkanine.

Tencel također zbog velike moći apsorpcije kod bojanja tkanine daje kao rezultat vrlo intenzivnu i postojanu boja. Tencel vlakna su izdržljiva i ne gužvaju se.

Prilikom donošenja konačne odluke o vrsti/ karakteristikama materijala za radnu odjeću u obzir su, između ostalog, uzeti i slijedeći kriteriji:

- stvarne potrebe radnika odnosno zahtjeve pripadajućih radnih mjesta (udobnost, izdržljivost, otpornost na habanje, atmosferilije, dišljivost, zaštita od vanjskih utjecaja i sl.). Naime, sirovinski sastav koji je propisan u propisnicima za ljetna i zimska odijela te prsluke, je osnovni materijal koji zadovoljava sve tražene odlike zaštite, a sukladno vrsti poslova koja obavljaju djelatnici, te je iznimno pogodan za uvjete u kojima se stvaraju svojstva zaprljanja, habanja te ima sve tražene karakteristike vezane za vodo odbojnost te postojanost obojenja.

- odnos karakteristika ranije nabavljane i trenutno nabavljane robe te trendovi i nova saznanja na tržištu. Traženi materijal u propisniku ima značajno bolja svojstva i performanse od dosadašnjih materijala koji su bili ugrađeni u dosadašnje artikle koji su se koristili, naročito vezano uz dišljivost, postojanost obojenja, prekidne sile, otpornost na habanje, vodu odbojnost, postojanost obojenja.
- dostupnost tražene robe/materijala na tržištu. Tkanina za izradu odjeće u sirovinskom sastavu liocel/poliester (s većim udjelom liocela kako bi tkanina bila udobnija ) je dostupna na širem tržištu Europe, Europske unije i svijeta te imamo stručnu spoznaju da i određeni drugi korisnici u svijetu, sa vrlo sličnim uvjetima zaštite, imaju ugrađenu traženu tkaninu u svoje artikle.
- zaštita okoliša i utjecaj kasnijeg zbrinjavanja robe na okoliš.

Prilikom izrade propisnika koji je za osnovni cilj imao poboljšanje dijelova radne odjeće, na temelju prethodnog ispitivanja je utvrđeno kako odjevni predmeti za određena radna mjesta moraju udovoljiti određenim odlikama zaštite.

Sukladno tome i EU propisanim normama, HRN EN ISO 13688:2013 odabrani materijali imaju visoke odlike zaštite, a što udovoljava zahtjevima poslova koji se obavljaju.

Propisani materijal je materijal novije generacije, na tržištu je prisutan više od 10 godina te dostupan na području EU. Koristi ga veći broj tvrtki, pa tako i tvrtke koje rade u sektoru željeznice, u raznim zemljama Europe.“

**Naručitelj je tako, kao i do sada, na jasan i transparentan način raspisao ovu nabavu na koju se mogu javiti svi zainteresirani sposobni pravni subjekti.**

S poštovanjem,

Direktorica:

*J*

Jasna Jelavić, bacc. oec.

