



ILLYRIAN GUARD SH.A.

Nr 1028/5 prot.

Tiranë, më 16/06/2023

Miratoi

Administratori



Specifkime Teknike – Tipi i kontratës - Mall

OBJEKTI I PROCEDURËS: "Këpucë me qafa", lloji i procedurës e hapur

Baza Ligjore

- Ligjt nr.162/2020 "Për prokurimin publik", nen 36, e vijues
- VKM nr. 285, datë 19.05.2021 "Për miratimin e rregullave të prokurimit publik" i ndryshuar,
- Ligj nr. 75/2014 "Për shërbimin privat të sigurisë fizike", Udhëzim e Ministrit të Brendshëm Nr. 130, datë 5.3.2018 "Për funksionimin e shërbimit privat të sigurisë fizike",
- Udhëzim e Ministrit të Brendshëm Nr.496, datë 30 .07.2019 "Për një shtesë ne Udhëzim Nr. 130, datë 5.3.2018 "Për funksionimin e shërbimit privat të sigurisë fizike"
- Urðheri Nr.1028/2 prot, datë 13 .06.2023 "Për Ngritjen e Komisionit për hartimin e specifikimeve teknike për procedurën "Këpucë me qafa",

Specifikimet kërkohen për "Këpucë me qafa", që do të vishen nga punonjesit e IG, të cilët punojnë me tre turne, ne objekte me vendodhje të ndryshme (hidrocentrale, nenstacione, etj) dhe të ekzpozuar në kushte atmosferike të ndryshme tëmperatura të ulta gjatë stinës së dimrit shi, borë, temperature të lartë në verë.

Komisioni propozoi Specifikimet të cilat vijojnë si më poshtë:



Kepucë me qafa

GJ M. S. [Signatures]

Ato duhet të prodhohen në masat 36-47 ose sipas nevojave të AK , masa do të dërgohet paraprakisht tek operatori fitues.

	Lëkura
Lloji	Lëkure viçi ose ekuivalente natyrale
Ngjyra	E zezë
Trashësia	+/- 2 mm
	Foderimi- pjesa e brendshme
Ngjyrë	Neutral/ E zezë
Pesha	260 gr/mq
Përberje	56% PA 34% PU 10% PES
	Foderimi i jashtëm përpara dhe pas
Ngjyrë	Gri/neutral
Pesha	215 gr/mq
Përberje	PA 72,5% + PE 27,5%
	Sholla e jashtme
Ngjyrë	E zezë
Përberje	Poliuretan, termoplastike, gome ose ekuivalente
	Sholla e mesme
Veçori	E butë, me veti antistatike dhe përthithje të lartë.
Përberje	Poliuretan ose të ngjashme në veti
	Sholla e lëvizshme

Veçori	Termoformuar në fletë alumini të qepur fabrikisht me fill antistatik
Perbërje	viscolatex 46% + PES 36% + viskozë 18% - 1200g / mq

PARAMETRA KUSHTËZUES	
Rezistencë ndaj grisjes e lëkurës	$\geq 120 \text{ N}$
Rezistencë ndaj têrheqjes e lëkurës	$\geq 15 \text{ N/mm}^2$
Depërtimi i ujit	$\geq 0,2 \text{ gr}$
Përthithja e ujit	$\geq 30\%$
Rezistenca ndaj shpimit	$\geq 1100 \text{ N}$
Përthithja e energjisë në zonën e thembrës	$\geq 20 \text{ J}$
Përbajtja e kromit	$\leq 3 \text{ mg/kg}$
Depërtimi dhe thithja e ujit në pjesën e sipërme	$\geq 60 \text{ min.}$
Soliditeti i ngjyrës fodera	> 4
Soliditeti ngjyrës ndaj djersës acide/alkaline/ujiit fodera	> 4
Rezistencë ndaj ujit fodera	10.000 mm
Rezistenca e shollës ndaj vajrave dhe hidrokarbureve	$\leq 12\%$
Rezistencë ndaj rrëshqitjes në bazë qeramike me ujë + lubrifikuar larës	Min. 0.28 Min. 0.32
Rezistencëndaj rrëshqitjes në sfond çeliku me lubrifikan glicerinë	Min. 0.13 Min. 0.18

Këpucët përbëhen nga: Suprina; Pjesa fundore- sholla dhe Aksesorët

1. Suprina

Përbëhet nga këto pjesë: suprina; përfocuesi; copat anësore; veshja e brendshme (foderimi; mbështetëse e thembrës; maja).



Suprina, përforcuesi dhe copat anësore duhet të jenë prej lëkure viçi e plotë, e trashë, elastike 1.8- 2.0 mm.

Veshja e brendshme (foderimi) duhet të jetë me pëlhirë (të pathurur) 100% poliamide të certifikuar për përvitjen e djersës dhe që lejon qarkullimin e ajrit . Suprina duhet të jetë e bashkuar me copat anësore të lidhura në anën e pasme me qepje. Përforcuesi duhet të pozicionohet në pjesën e sipërme qendrore me anë të qepjes. Fodera e gjuhëzës duhet të jetë me pëlhire tridimensionale mesh.

Mbështetësi i thembrës duhet të jetë me lëkurë e të trajtuar e formuar me një trashësi prej rreth 1.8-2.0 mm e ngopur me rrëshirë natyrale ose sintetike, dhe duhet të aplikohet në pjesën e brendshme të pasme të këpucëve midis suprinës dhe foderës.

Maja duhet të jetë e përberë në pëlhirë pambuku ose përzierje pambuku-poliestër, i ngopur me solucionë të lëngshme polikloropreni ose lateksi natyral me një trashësi prej rreth 1.8-2.0 mm, dhe duhet të aplikohet në pjesën e përparme të brendshme të këpucëve midis suprinës dhe foderës.

Maja e përforuar duhet të jetë në fibër xhami.

2. Pjesa e poshtme

Përbëhet nga: shtroja dhe sholla

Shtroja tek pjesa e përparme duhet të jetë prej lëkure dhe tek pjesa e pasme të jetë përbërë nga dy shtresa dhe me një fije çeliku brenda. Fija përforcuese metalike prej çeliku mund te zevendesohet per efekt komforti me poliuretan termoplastik, insert jo metalik me veti anti çpim me vlerë më të lartë se 0.

Gjithashtu duhet të jetë e markuar "Zero Perforation".

Sholla duhet të jetë me material termoplastike elastike me veti anti-vjetrim, anti- vaj (rrëshqitje), anti-acid.

Pjesa e poshtme duhet të bashkohet me suprinën me anë të termosaldimit.

3. Aksesorët

Unazat 16 copë unaza bronzi në ngjyrën e këpucëve

Lidhëse të punuara me endje tubulare me 32 fije të zeza, poliesteri me gjatësi prej rreth 125 cm me skaje të përforuar me një gjatësi jo më të vogël se 15 mm.

4. Montimi

Të gjitha pjesët duhet të bashkohen me injeksione direkte.

ETIKETA DHE PAKETIMI

Në pjesët e brendshme të këpucëve duhet vodosur një etiketë në të cilën ka shenjat e mëposhtme:

- Markatura CE
- Prodhuesi
- Kodi
- Standardized aderuese me simbolet përkatëse
- Data e prodhimit

Këpucët duhet të paketohen të çiftuara (djathtas dhe majtas të të njëjtit numër), për më tepër çdo këpucë nga jashtë, ka të dukshme:

- Përmasat
- Origjinën e produktit

Çdo palë të vendoset në një kuti kartoni të bërë me porosi me qëndrueshmëri, që këpucët të mos pësojnë deformime ose thyerje të rëndësishme gjatë operacioneve të stivimit dhe transportit. Secila kuti, e përbërë nga një trup dhe një kapak, të jetë e një madhësie të përshtatshme dhe të përmbajë në njëren anë të trupit indikacionet e mëposhtme:

- Emrin e modelit ose kodin
- Përmasat
- Emrin e furnizuesit

KUSHTE TË DOMOSDOSHME

Artikujt duhet të jenë të modeluar dhe prodhuar për të përbushur kërkasat thelbësore të shëndetit dhe sigurisë, , në mënyrë që të përputhen me kërkasat e përcaktuara në lidhje me sigurinë dhe veshjet mbrojtëse. Ato duhet të jenë konceptuar dhe prodhuar **minimalist** për të mbrojtur konsumatorin nga rreziqet e mëposhtme që i përkasin kategorisë 1 (së parë) të normativës:

- Rreziqet që rrjedhin nga veprime dëmtuese të shkaktuara nga instrumentet mekanike;
- Fenomene të zakonshme të motit;
- Rreziqet që rrjedhin nga kontakti ose ndikimi me objektet e nxeha që nuk ekspozohen në temperaturë që tejkalojnë 50°C .

Referuar kushteve në të cilat do të përdoren këpucet, dizenjimi dhe prodhimi i tyre të jetë konform Regullores EU EN 425/2016.

Argumentimi



Përbërja lekure

Vitetë e lëkurës varen nga origjina e lëndës së parë, mënyra sesi përgatitet lëkura e papërpunuar për tiu nënshtuar modifikimeve kimike, mënyra sesi kryhen këto modifikime kimikisht, mënyra sesi vajoset lëkura dhe në fund mënyra sesi përgatitet syprina.

Ruajtja - Ekspozimi

Temperatura

Konstantja e arsyeshme dhe e preferueshme 18-22 0 C, maksimumi 25 0 C. Konstantja e arsyeshme dhe e preferueshme 18-22 0 C, maksimumi 25 0 C.

Lageshtia Relative

45-55% 45-55%

Ndriçimi

Preferohet ruajtje në errësirë, por në qoftë se drita është e pranishme ajo duhet të jetë 150 lux ose më pak. Nqse lëkura është e ngjyrosur ndriçimi duhet të jetë 50 lux ose më pak Duhet të jetë 150 lux ose më pak. Nqse lëkura është e ngjyrosur ndriçimi duhet të jetë 50 lux ose më pak

Përbajtja e rrezeve UV të dritës

Preferohet ruajtje në errësirë, por në qoftë se drita është e pranishme, permajtja e rrezeve UV duhet të jetë më pak se $30\mu\text{ë}/\text{lm}$ dhe jo më shumë se $75\mu\text{ë}/\text{lm}$ Më pak se $30\mu\text{ë}/\text{lm}$, dhe jo më shumë se e veshesit.