



ILLYRIAN GUARD SH.A.

Nr. 1028/5 Prot.

Tiranë, më 16/06 /2023

Miratoi

Administratori

Robert LALI



Specifikime Teknike – Tipi i kontratës - Mall

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

Baza Ligjore

- Ligjit nr.162/2020 “Për prokurimin publik”, neni 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”
- Urdhëri 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 punonjësit 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 të temperatura të ulta gjatë stinës së dimrit shi, borë, temperature të lartë në verë.

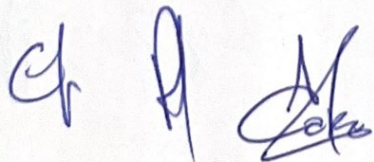
Komisioni propozoi Specifikimet të cilat vijojnë si më poshtë:



Kepucë me qafa

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
Përbërje	56% PA 34% PU 10% PES
	Foderimi i jashtëm përpara dhe pas
Ngjyrë	Gri/neutral
Pesha	215 gr/mq
Përbërje	PA 72,5% + PE 27,5%
	Sholla e jashtme
Ngjyrë	E zezë
Përbërje	Poliuretan, termoplastike, gome ose ekuivalente
	Sholla e mesme
Veçori	E butë, me veti antistatike dhe përthithje të lartë.
Përbërje	Poliuretan ose të ngjashme në veti
	Sholla e lëvizshme



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

PARAMETRA KUSHTËZUES	
Rezistencë ndaj grisjes e lëkurës	≥ 120 N
Rezistencë ndaj tërheqjes e lëkurës	≥ 15 N/mm ²
Depërtimi i ujit	$\geq 0,2$ gr
Përthithja e ujit	$\geq 30\%$
Rezistenca ndaj shpimit	≥ 1100 N
Përthithja e energjisë në zonën e thembrës	≥ 20 J
Përmbajtja e kromit	≤ 3 mg/kg
Depërtimi dhe thithja e ujit në pjesën e sipërme	≥ 60 min.
Soliditeti i ngjyrës fodera	> 4
Soliditeti ngjyrës ndaj djersës acide/alkaline/ujit 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 + lubrifikues larës	Min. 0.28
	Min. 0.32
Rezistencë ndaj rrëshqitjes në sfond çeliku me lubrifikant 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 pëlhurë (të pathurur) 100% poliamide të certifikuar për përthithjen 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 pëlhure 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 pëlhurë pambuku ose përzierje pambuku-poliester, i ngopur me solutione 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 përforcuar 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 të zëvendësohet për 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 përforcuar 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 vendosur një etiketë në të cilën ka shenjat e mëposhtme:

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

Këpucët duhet të paktohen 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 një rën 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 përmbushur kërkesat thelbësore të shëndetit dhe sigurisë, në mënyrë që të përputhen me kërkesat e përcaktuara në lidhje me sigurinë dhe veshjet mbrojtëse. Ato duhet të jenë konceptuar dhe prodhuar **minimalisht** 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 nxehta që nuk ekspozohen në temperatura 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

Vetitë e lëkurës varen nga origjina e lëndës së parë, mënyra sesi përgatitet lëkura e papërpunuar për t'u nënshtruar modifikimeve kimike, mënyra sesi kryhen këto modifikime kimikisht, mënyra sesi vajoet 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 errësi, por në qoftë se drita është e pranishme ajo duhet të jetë 150 lux ose më pak. Nëse lëkura është e ngjyrosur ndriçimi duhet të jetë 50 lux ose më pak. Duhet të jetë 150 lux ose më pak. Nëse lëkura është e ngjyrosur ndriçimi duhet të jetë 50 lux ose më pak.

Përmbajtja e rrezeve UV të dritës

Preferohet ruajtje në errësi, por në qoftë se drita është e pranishme, përmbajtja e rrezeve UV duhet të jetë më pak se 30µë/lm dhe jo më shumë se 75µë/lm. Më pak se 30µ ë/lm, dhe jo më shumë se e veshesit.