

**Data 10.07.2024**

## **PROCESVERBAL**

### **PËR ARGUMENTIMIN DHE MIRATIMIN E SPECIFIKIMEVE TEKNIKE DHE KRITEREVE PËR KUALIFIKIM**

*(Ky procesverbal është për efekt publikimi bashkë me dokumentet e tenderit)*

**OBJEKTI I PROKURIMIT:** “Investime për Infrastrukturën e tregjeve dhe hapësirave tregtare, multifunkionale në zona model zhvillimi: Zdrale-Rijetëzimi urban i Pazarit të Shkodrës, Lot A - Rr. Hamz Kazazi.”

**KODI PËRKATËS NË FJALORIN E PËRBASHKËT TË PROKURIMIT (CPV):** 45000000-7.

**VLERA E FONDIT LIMIT:** 320,572,544.87 lekë pa TVSH. Financimi i këtij objekti është parashikuar në programet buxhetore për periudhën 2024-2026, Kodi Output: 22AA401.

Në bazë të nenit 21, pika 2, të Ligjit nr.162/2020 “Për prokurimin publik”, nenit 2, pika 2/c dhe nenit 78, pika 2, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”, autoriteti/enti kontraktor Fondi Shqiptar i Zhvillimit ka hartuar procesverbalin për argumentimin dhe miratimin e specifikimeve teknike dhe kriterëve për kualifikim për procedurën e sipërcituar, me përmbajtjen si më poshtë:

#### **KRITERET E VEÇANTA TË KUALIFIKIMIT**

1. Kandidati/ofertuesi duhet të dorëzojë:

a. *Formularin Përmbledhës të Vetëdeklarimit, sipas shtojcës 8,*

b. *Sigurimin e Ofertës, sipas Shtojcës 3;*

**Argumentimi:** Kërkesat e mësipërme bazohen në nenet 76, 82 dhe 83 të LPP, dhe nenin 26, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”.

**2. Kandidati/Ofertuesi duhet të dorëzojë:**

**2.1. Përshtatshmëria për të kryer veprimtarinë profesionale (nëse është e aplikueshme):**

Kjo pikë përmbushet sipas pikës 1/a) të Kriterëve të Përgjithshme (*Vetëdeklarimi sipas shtojcës 8*)

**Argumentimi:** Kërkesa e mësipërme bazohet në nenin 77, pika 1/a dhe 2, të LPP, nenin 39, pika 6/b, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021, ”Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”

## 2.2. Kapaciteti ekonomik dhe financiar:

2.2.1. Për të provuar kapacitetet financiare dhe ekonomike, operatorët ekonomikë duhet të paraqesin vërtetim për xhiron vjetore për vitet financiare 2021, 2022, 2023 ku vlera e xhiros për të paktën një nga vitet e periudhës së kërkuar duhet të jetë jo më e vogël se vlera e parashikuar e kontratës në procedurën e prokurimit.

**Argumentimi:** Kërkesa e mësipërme është përcaktuar bazuar në vlerën e fondit limit të kësaj procedure, si dhe bazuar në nenin 77, pika 3, e LPP, si dhe nenin 43, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”.

Përcaktimi i vlerës së kërkuar argumentohet si më poshtë:

Kjo vlerë për xhiron vjetore është kërkuar pasi vlera e parashikuar e kontratës, është ndërmjet kufirit të lartë dhe të ulët monetar.

---

*Shënim: Duke qenë se aktet ligjore dhe nënligjore parashikojnë një marzh për vlerën e xhiros që mund të kërkohej, autoritetet/entet kontraktore duhet të argumentojnë vlerën e kërkuar të xhiros brenda këtij marzhi.*

Përcaktimi i viteve të kërkuara për paraqitjen e vërtetimit të xhiros vjetore është bërë bazuar ligjit nr. 8438, datë 28.12.1998 "Për tatimin mbi të ardhurat", i ndryshuar, Udhëzimit të Ministrit të Financave nr.5, datë 30.01.2006, "Për tatimin mbi të ardhurat", i ndryshuar, si dhe kërkesave të ligjit Nr. 25/2018 “Për kontabilitetin dhe pasqyrat financiare”.

AK në miratimin e këtij kriteri ka mbajtur në vëmendje nenin 29 të Ligjit Nr. 8438, datë 28.12.1998 “Për tatimin mbi të ardhurat tatimore”: “Çdo tatimpagues përgatit deklaratën vjetore të të ardhurave të tatueshme në formën e përcaktuar në udhëzimin e Ministrit të Financave në zbatim të këtij ligji. Tatimpaguesit paraqesin deklaratën vjetore në organet tatimore brenda datës 31 mars të vitit pasardhës, duke paraqitur në të njëjtën kohë bilancin kontabël, së bashku me anekset e tij, si dhe çdo të dhëne tjetër të përcaktuar në udhëzimin e Ministrit të Financave në zbatim të këtij ligji.”

2.2.2 Operatorët ekonomikë duhet të paraqesin bilancet vjetore, për vitet financiare 2021, 2022, 2023 të shoqëruara me Akt Ekspertizën e Ekspertit Kontabel të Autorizuar, në rastin kur janë në kushtet e përcaktimeve neni 41, pika ”c”, të Ligjit nr. 10091, datë 5.03.2009 “Për auditimin ligjor, organizimin e profesionit të audituesit ligjor dhe të kontabilistit të miratuar”, i ndryshuar, ku bilancet e dy viteve nuk duhet të kenë raport negativ ndërmjet aktivitetit dhe pasivitetit.

**Argumentimi:** Kërkesa e mësipërme është përcaktuar bazuar në nenin 77, pika 3, e LPP, si dhe nenin 43, pika 4, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”, për të vërtetuar një aktivitet pozitiv të qendrueshëm.

Përcaktimi i viteve të kërkuara për paraqitjen e bilanceve është bërë duke iu referuar legjislacionit të fushës, konkretisht, ligjit nr. 8438, datë 28.12.1998 "Për tatimin mbi të ardhurat", i ndryshuar, Udhëzimit të Ministrit të Financave nr.5, datë 30.01.2006, "Për tatimin mbi të ardhurat", i ndryshuar, si dhe kërkesave të ligjit Nr. 25/2018 “Për kontabilitetin dhe pasqyrat financiare”. Referuar në nenin 29 të Ligjit Nr. 8438, datë 28.12.1998 “Për tatimin mbi të ardhurat tatimore: “Çdo tatimpagues përgatit deklaratën vjetore të të ardhurave të tatueshme në formën e përcaktuar në udhëzimin e Ministrit të Financave në zbatim të këtij ligji. Tatimpaguesit paraqesin deklaratën vjetore në organet tatimore brenda datës 31 mars të vitit pasardhës, duke paraqitur në të njëjtën kohë

bilancin kontabël, së bashku me anekset e tij, si dhe çdo të dhëne tjetër të përcaktuar në udhëzimin e Ministrisë të Financave në zbatim të këtij ligji.

Ndërsa shoqërimi me Akt Ekspertizën e Ekspertit Kontabel të Autorizuar, është bërë duke iu referuar parashikimit në nenin 41 shkronja c” të Ligjit nr. 1009/2009: *“Personat juridikë që detyrohen për auditimin ligjor të pasqyrave financiare detyrohen të kryejnë auditimin ligjor të pasqyrave financiare vjetore, përpara publikim të tyre, nga ekspertë kontabël ose shoqëri audituese: "c) shoqëritë me përgjegjësi të kufizuar, të cilat zbatojnë për raportimin financiar standardet kombëtare të kontabilitetit, kur, në mbyllje të periudhës kontabël, për dy vite radhazi, tejkalojnë **dy prej tre treguesve të mëposhtëm: i) totali i aktiveve të bilancit, në mbyllje të periudhës kontabël përkatëse, arrin ose e kalon shumën prej 50 milionë lekësh; ii) shumën e të ardhurave nga veprimtaria ekonomike (qarkullimi) në atë periudhë kontabël arrin ose e kalon shumën prej 100 milionë lekësh; iii) ka, mesatarisht, 30 të punësuar gjatë periudhës kontabël”**”.*

### 2.3 Aftësitë teknike dhe profesionale:

2.3.1. Operatori ekonomik duhet të paraqesë dëshmi për përvojën e mëparshme të ngjashme:

a) punë të ngjashme për një objekt të vetëm në një vlerë jo më të vogël se 50% e vlerës së përllogaritur që prokurohet dhe që është realizuar gjatë pesë viteve të fundit, nga data e shpalljes së njoftimit të kontratës, ose

b) punë të ngjashme deri në një kufi, ku vlera monetare totale e punëve të kryera, e marrë së bashku gjatë pesë viteve të fundit, është jo më e vogël se dyfishi i vlerës limit që prokurohet

Ngjashmëria e kontratave do të bazohet në madhësinë fizike, kompleksitetin, metodat/teknologjinë dhe/ose karakteristikat të tjera të përshkruara në raportin teknik.

Plotësimi i njërit prej dy kushteve të sipërpërmendura e bën ofertën të kualifikueshme.

*Pika 2.3.1/a, plotësohet nga anëtarë të cilët ka përqindjen më të madhe të pjesëmarrjes në bashkim. Anëtarët e tjerë të bashkimit do të paraqesin kontratat e ngjashme në raport me përqindjen e pjesëmarrjes së tyre në bashkim.*

Për të vërtetuar përvojën e mëparshme të ngjashme, operatorët ekonomikë duhet të paraqesin dëshmitë e mëposhtme:

i) Në rastin e përvojës së mëparshme të realizuar me sektorin publik, duhet të paraqiten vërtetime të lëshuara nga një ent publik, për përmbushjen me sukses të kontratës, ku të shënohen vlera, afati i përfundimit të kontratës dhe natyra e punës së bërë.

ii) Në rastin e përvojës së mëparshme të realizuar me sektorin privat, duhet të paraqiten vërtetime, për përmbushjen me sukses të kontratës, ku të shënohen vlera, afati i përfundimit të kontratës dhe natyra e punës së bërë, e shoqëruar me:

- Kontratën/at e Sipërmarrjes
- Fature tatimore e situacionit perfunditar
- Situacioni përfundimtar
- Akt kolaudimi;

*Argumentimi:* Kërkesa e mësipërme është përcaktuar bazuar në nenin 77, të ligjit nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik”, i ndryshuar dhe nenit 39, pika 5 të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”, i ndryshuar Me anë të këtij kriteri kërkohet që operatorët ekonomikë të dëshmojnë që kanë përvojën e nevojshme për të zbatuar kontratën, prandaj është kërkuar që punët e mëparshme të ngjashme të jenë minimalisht në vlerën 50 % të vlerës së fondit limit, për një objekt të vetëm, ose jo më e vogël se dyfishi i vlerës limit që prokurohet për punët totale të ngjashme të kryera në 5 vitet e fundit, që janë brenda vlerave kufi të përcaktuara në nenin e sipërcituar.

Përcaktimi i vlerës së kërkuar për kontratat e ngjashme argumentohet si më poshtë:

Pasi vlera e parashikuar e kontratës, është mbi kufirin e ulët monetar. Vlera për punë të ngjashme përbën një nivel të mjaftueshëm përvoja duke patur parashysh objektin dhe vlerën e kontratës.

Përvoja e mëparshme është element shumë i nevojshëm që garanton autoritetin, se operatorët ekonomikë mbi bazën e vlerës së punëve të ngjashme zotërojnë kapacitete për të zbatuar kontratën me sukses sipas një standarti të përshtatshëm cilësie. Në mbështetje të nenit 88 pika 1 e VKM 285/2021, parashikon se “Oferta mund të paraqitet nga një bashkim operatorësh ekonomikë, sipas përcaktimit të pikave 2 dhe 3, të nenit 14, të LPP-së, ku njëri prej të cilëve i përfaqëson të tjerët gjatë procedurës dhe, në rast përzgjedhjeje, edhe gjatë zbatimit të kontratës. Në ofertë duhet të përcaktohet pjesa e shërbimit, punës ose furnizimit, që do të kryejë secili nga anëtarët e këtij bashkimi nëpërmjet një kontrate bashkëpunimi të hartuar ndërmjet palëve.

2.3.2 Operatori ekonomik duhet të paraqesë licencën profesionale të shoqërisë, të vlefshme për zbatimin e punimeve objekt kontrate, lëshuar nga Ministria e Infrastrukturës dhe Energjisë bazuar në formatin e miratuar me Vendim të Keshillit të Ministrave Nr. 42 datë 16.01.2008 “Për miratimin e rregullores për kriteret dhe procedurat e dhënies së licencave profesionale të zbatimit, klasifikimit dhe disiplinimit të subjekteve juridike që ushtrojnë veprimtari ndërtimi”, e cila përfshin kategoritë e mëposhtme:

---

#### PËR PUNIMET E PËRGJITHSHME TË NDËRTIMIT

N.P -	1.	A	Punime gërmimi në tokë.
N.P -	2.	D	Ndertime civile dhe industriale
N.P -	3.	A	Rikonstrukcion dhe mirëmbajtje godinash civile e industriale, veshje fasada.
N.P -	7.	A	Ujesjellesa, gazsjellesa, vajsjellesa, vepra kullimi e vaditje.
N.P -	11.	B	Ndërtime për N/stacionet, kabinat e transformatorëve linja e TN e të mesëm dhe shpërndarjen e energjisë
N.P -	12.	A	Punime te inxhinerise se mjedisit.

- Për punimet speciale të ndërtimit duhet të ketë liçensat e mëposhtme:

N.S –	1.	A	Punime per prishjen e ndertimeve
N.S –	4.	C	Punime rifiniture të muraturës dhe të lidhura me to, rifiniture me materiale druri, plastik, metalik dhe xhami dhe rifiniture të natyrës teknike ndërtuese
N.S –	6.	A	Sinjalistike rrugore jondricuese
N.S –	8.	C	Ndertime parafabrikat beton arme, struktura metalike dhe druri.

Operatorët e huaj duhet të bëjnë ekuivalentimin e licensave profesionale që disponojnë të lëshuara nga vendi i origjinës, pranë Ministrisë së Infrastrukturës dhe Energjisë, (ose Ministrisë kompetente të kohës) Republika e Shqipërisë. (Rregullorja për kriteret dhe procedurat e dhënies së licensave profesionale të zbatimit, klasifikimit dhe disiplinimit të subjekteve juridike që ushtrojnë veprimtari ndërtimi, e miratuar me VKM- në, Nr.42, datë 16.01.2008). Mosparaqitja në këtë formë është kusht skualifikues

*Argumentimi:* Kërkesa e mësipërme është përcaktuar bazuar në nenin 77, të ligjit nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik”, nenin 39, pika 6/a, të VKM nr.285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik”, si dhe Vendimin e Keshillit të Ministrave Nr. 42 datë 16.01.2008 “Për miratimin e rregullores për kriteret dhe procedurat e dhënies së licencave profesionale të zbatimit, klasifikimit dhe disiplinimit të subjekteve juridike që ushtrojnë veprimtari ndërtimi”. Te dhënat për licencat e mësipërme janë vendosur referuar bazës ligjore për ndërtimet, ligjit nr. 8402 datë 10.9.1998 “Për kontrollin dhe disiplinimin e punimeve të ndërtimit” të ndryshuar, neni 8 përcakton "Zbatimi i punimeve të ndërtimit kryhet vetëm nga persona juridikë, privatë ose publikë, vendas ose të huaj, të pajisur me licencën përkatëse, për zbatim punimesh ndërtimore. Zbatuesi i punimeve mban përgjegjësi dhe është i detyruar të realizojë punimet e ndërtimit, në përputhje me lejen e ndërtimit, projektin, kushtet teknike të zbatimit dhe rregullat e sigurimit teknik. Ai duhet të sigurojë cilësinë e materialeve të ndërtimit dhe produkteve të ndërtimit, të cilat duhet të plotësojnë kërkesat e projektit në përputhje me standartet kombëtare ose europiane.

Kategoritë janë kërkuar bazuar në zërat dhe vlerat e punimeve, si më poshtë:

Kategoria e kërkuar	Pershkrimi i kategorisë sipas legjislacionit të fushës	Zërat e punimeve që parashikohen të kryhen në preventiv, që përfshihen në kategorinë përkatëse	Niveli i klasifikimit i kërkuar për kategorinë respektive	Vlera e punimeve që parashikohen të kryhen në preventiv, që përfshihen në kategorinë përkatëse
N.P-1. A	Punime gërmimi në tokë	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gërmim dheu me ekskavator zingjir, 0.5 m<sup>3</sup>, ne kanale gjerësi &gt; 2 m, toke zak, kategoria IV, me shk ne mjet</li> <li>Gërmim dheu me ekskavator goma 0.25 m<sup>3</sup>, ne kanale gjerësi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet</li> <li>Gërmim dheu me ekskavator goma 0.25 m<sup>3</sup>, ne kanale gjerësi &gt; 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet</li> </ul>	0-20 mln leke	6,399,473 leke

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Transport dheu me auto deri 5.0 km</li> <li>• Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km</li> <li>• Mbushje ngjeshje dheu të gërmuar në kanal ,tokë e forte</li> <li>• Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 25.0 km Shkoder - Bushat</li> </ul>		
N.P- 2 D	Ndertime civile dhe industriale.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Shtrese stabilizant t=10cm</li> <li>• Shtrese çakelli mbeturine kave t=15cm, perhapur e ngjeshur me makineri</li> <li>• Prishje shtresash ekzistuese, t=10cm.</li> <li>• Shtrese rere natyrore t=10cm</li> <li>• Shtrese zhavori</li> <li>• Shtrese avullizoluese gjeotekstil</li> <li>• Pllake themeli, trare e bazamente b/a C 25/30</li> <li>• Soleta te plota b/a C 25/30, h~4 m</li> <li>• Trare e arkitrare b/a C 25/30</li> <li>• Plinta b/a C25/30</li> <li>• Kollona b/a monolite C 25/30 h ~ 4m</li> <li>• F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm</li> <li>• F V hekur betoni periodik Ø &gt; 12 mm</li> <li>• F V bordura betoni 15x30cm</li> <li>• Struktura monolite betoni C 12/15</li> <li>• Nenshtrese zhavori</li> <li>• Shtrese betoni C 12/15</li> <li>• Shtrese betoni C20/25</li> <li>• Shtrese me pllaka porcelanat</li> <li>• Shtrese rere</li> <li>• Shtrim me beton te rrashinuar (terrazzo) t=10cm</li> <li>• Shtrese llaç-çimento t=5cm</li> <li>• Shtrese rere natyrore t=4cm (mbushje fugash)</li> <li>• Punetori Shtrimi Guri Mozaik</li> </ul>	101-200 mln leke	105,571,851 leke

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Shtrese çakelli t=20cm, makadam, perhapur e ngjeshur me makineri</li> <li>• Shtrese çakelli t=25cm, makadam, perhapur e ngjeshur me makineri</li> <li>• Trare themeli b/a C 25/30 monolit</li> </ul>		
N.P-3 A	Rikonstrukcion dhe mirëmbajtje e godinash civile e industriale, veshje fasada, mbikalime, hekurudha, tramvai, metro, pista aeroportuale	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Veshje Fasade me mermer Travertine, t=2cm</li> <li>• Veshje fasade me polisterol t=5cm + rrjete + suva.</li> <li>•</li> </ul>	0-20 leke	mln 13,286,713 leke
N.P-7 A	Ujesjellesa, gazsjellesa, vajsjellesa, vepra kullimi e vaditje	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prishja e rrjetit ekzistues hidraulik</li> <li>• F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm</li> <li>• F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=500 mm</li> <li>• F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm</li> <li>• FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=110mm, Pn 16</li> <li>• FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=63mm, Pn 16</li> <li>• FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=32mm, t = 3.6 mm, Pn 20</li> <li>• FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20~32mm, Pn 16</li> <li>• FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20~25mm, Pn 16</li> <li>• FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=20mm, t = 2.0 mm, Pn 10</li> <li>• F.V saracineska bronzi Ø 2 " = 50 mm</li> <li>• FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20~25mm, Pn 16</li> <li>• F.V. Tub kanalizimi pvc Ø 110</li> <li>• F.V pilete dysHEMEJE Ø 50</li> <li>• F.V WC allaturka</li> </ul>	0-20 leke	mln 9,650,737 leke

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• F.V lavaman porcelani</li> <li>• FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=110mm, Pn 16</li> <li>• F.V hidrante Ø 50 mm</li> <li>• Pus F.v Kolektori PVC per dizat se bashku me saracineskat perkatese</li> <li>• F.v Armatura prej alumini 110 me guarnicione EPDM se bashku me elementet lidhes dhe bulonerite e xinguara</li> <li>• F.v Kundravalvola F110 pjate me regjistrim</li> <li>• F.v DERGIMI Tubacionet e presioni te larte, rakorderi, materiale ngjitese etj prej PVC-U</li> <li>• F.v KTHIMI Tubacionet kthimit , rakorderi, materiale ngjitese etj prej PVC-U</li> <li>• F.v Tubacionet e presioni te larte, rakorderi, saracineska, materiale ngjitese etj prej PVC-U brenda ne sallën e teknikes</li> <li>• F.V Kabell 5x1,5 Per sistemin e furnizimit te dritave te HEDHESIT</li> <li>• F.V Kabell 2x1,5 Per elektrovalvolat e HEDHESIT</li> <li>• F.V Kuadrat INOX 30x30 ku mbeshtetet HEDHESIT</li> <li>• F.V Kasa llamarine xingato 40x40cm me rekordet perkatese</li> <li>• F.V Rere kuarcore speciale te kokrrizave te madhesive te ndryshme dimensi 0,4-0,8. Duhet permbushi normen DIN 19623.</li> <li>• F.V Paneli elektrik per komandimin e impiantit sipas normave VDI, me rele kohe dhe termike, ku perfshihet edhe komandimi dhe mbrojtja e pompave dhe komandimi i shatervanit.</li> <li>• F.V Tubacionet e presioni te larte, rakorderi, brryla, materiale ngjitese etj prej PVC-U.</li> <li>• F.V Armatura prej alumini F110 me guarnicione EPDM se bashku me elementet lidhes dhe bulonerite e xinguara</li> <li>• F.v Kunete inoksi me module me bashkim (sipas vizatimit), me llamarine inoksi</li> <li>• F.v Pusete kontrolli inoksi 50x50 cm, me kapak kontrolli 30x30 cm</li> <li>• F.v Tubacionet shkarkimit ne kolektor dn 160 , rakorderi,</li> </ul>		
--	--	--	--	--



		<p>materiale ngjitese etj prej PVC, SN8.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ete shiu 40 x 60, h = 100 cm, me kapak gize</li> <li>• F.V. Tub dhe rakorderi Gize DN 100 mm PN 40 atm</li> <li>• F.V. Saraçineskë Gize Sferoidale me aks vertikal teleskopik (spindle) DN 100 mm PN 16 bar me kuti gize në trotuar</li> <li>• Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 25.0 km Shkoder - Bushat</li> <li>• F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=250 mm</li> <li>• F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=160 mm</li> <li>• F.V. Tub PE100 <math>\Phi</math> 75 mm PN 10 atm (Perfshihen dhe rakorderite)</li> <li>• F.V. Tub ujites per ujitje me pika, per vendosje mbitoke, antialge, dhe rezistence UV, i ndertuar ne fabrike PE <math>\Phi</math> 16 , m diameter te jashtem 16.1 mm, diameter te brendshem 13,6 mm, spesor 1,2 mm me vrima cdo 30 cm, presion pune nga 0,58 ne 4,1 bar dhe prurje nga 2,3 deri 3,5 l/ore.</li> <li>• F.V. Sprucator statik dn 15 (1/2"), material plastik dhe inoksi rezistente ndaj ndryshkjes, me largesi hedhje 250 cm, rreze nga 90 deri 360 *, per vendosje mbi toke, antialge dhe rezistence UV, I ndertuar ne fabrike, me marrje anesore dhe presion pune nga 1 deri ne 2.1 bar</li> <li>• F.V Valvul magnetike me solenoid 24 V, material plastik , dn 2", presion pune ( 1,04 to 10,4 bar), prurje ( 8 to 560 l/min), temperatura e ujit deri 43*</li> <li>• F.V Valvul shkarkimi PE , dn 25</li> <li>• F.V Valvul shkarkimi PE , dn50</li> <li>• F.V Panel Kontrolli per ujitjen me 3 zona kontrolli, kohezgjatja (1 minute deri 6 ore); tarimi sezonal (5% deri 200%), I asambeluar ne fabrike me te gjitha lidhjet mekanike dhe elektrike te nevojshme.</li> <li>• F.V. Tub kanalizimi pvc <math>\Phi</math> 50</li> <li>• F.v Pompe vetethithese pa parafilter,Materiali Gize,H=26m, Q=80m<sup>3</sup>/h</li> </ul>		
N.P-11 B	Ndërtime për N/stacionet , kabinat e transforma	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prishja e rjetit ekzistues elektrike</li> <li>• F V shtylla metalike per ndriçim, H=7m, d=160mm</li> <li>• F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar ,</li> </ul>	21-50 mln leke	36,638,920 leke

	<p>torëve linja e TN e të mesëm dhe shpërndarjen e energjisë</p>	<p>L=1.5m</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• F.v Valvola Elektrike per komandimin e hedhjeve 24V</li> <li>• F.v Ndryshues Frekuence, 5 kw</li> <li>• F.v Paneli elektrik, Matrix me Touch me programin perkates per komandimin e impiantit sipas normave VDI, ku perfshihet edhe komandimi dhe mbrojtja e pompave te shatervanit, ndricimi,shtellungave, i shatervanit dhe levizja e ujit dhe e dritave sipas nje programi te percaktuar.</li> <li>• F.V Elektromotor me celes te levizshme</li> <li>• F.V. Kuadri elektrik i ndricimit me furnizim nga kabina elektrike ekzisutese Parruce e Re (sipas skemes elektrike dhe standarteve)</li> <li>• F.V. Kuadri elektrik i ndricimit me furnizim nga kabina elektrike ekzisutese Stadium 1 (sipas skemes elektrike dhe standarteve)</li> <li>• F.V. Pusete Elektrike betoni 80x80x80</li> <li>• F.V. Pusete Elektrike 30x30x30</li> <li>• F.V. Kabell bakri i tensionit te ulet FG16OR16, S=3x2.5mm2 (morseteri-ndricues)</li> <li>• F.V. Kabell bakri i tensionit te ulet FG16OR16, S=4x6mm2</li> <li>• F.V. Kabell bakri i tensionit te ulet FG16OR16, S=4x4mm2</li> <li>• F.V. Kabell bakri i tensionit te ulet FG16OR16, S=4x2.5mm2</li> <li>• F.V. Kabell bakri i tensionit te ulet FG16OR16, S=2x2.5mm2</li> <li>• F.V. Percjelles bakri i izoluar per tokezimin e shtyllave S=10mm2</li> <li>• F.V. Boks-Matje me matesa 1-Fazore dhe 3-Fazore sipas specifikimeve</li> <li>• F.V. Tub plastik dyshtresor me diameter D=125</li> <li>• F.V. Tub plastik dyshtresor me diameter D=90</li> <li>• F.V. Tub plastik dyshtresor me diameter D=63</li> <li>• F.V. Tub plastik dyshtresor me diameter D=40</li> <li>• Shtylle Ndricimi h=4100mm, plotesuar me morseteri shtylle dhe porte alumini + Ndricues Shtylle LED 30W, 230V,</li> </ul>		
--	--	---	--	--

		<p>3000K, 140 lm/W</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ndricules Tokesor LED 4W, 24Vdc,3000K, 38 lm/w, 150 lm.CRI 90, IP67</li> <li>• Ndricules Tokesor LED 8.5W, 230V, 3000K, 79 lm/w, IK10</li> <li>• Ndricules Tokesor LED 12W, 12V, 3000K, 100 lm/w, CRI 80, IP68, SDCM 3</li> <li>• Ndricules Fasade 7W , 230 Vac ,347lm , 3000K optike satin 20°x180°</li> <li>• Ndricules Mural, 10W 230 Vac 121x80x240 mm</li> <li>• Ndricules Tavanor, 8.5W 230VAC 3000K 10° ngjyre e bardhe</li> <li>• Ndricules Linear Inkaso 18W, 3000K optikë 10x40° komandim on-off</li> <li>• Ndricules Linear I orientueshëm 22W, 3000K optikë 10x40° komandim on-off</li> <li>• Ndricules tip Projektor 7W, 3000K, optike 8°, komandim on-off</li> <li>• F.V Ndricules I varur Hinke</li> <li>• F.V Ndricules Tavanor ne depo dhe tualete</li> </ul>		
N.P-12 A	Punime te inxhinerise se mjedisit	<ul style="list-style-type: none"> <li>• F.V Albizia julibrissin MS – h: 400 _ne vazo</li> <li>• F.V Fraxinus ornus - 20/25 _ne vazo</li> <li>• F.V Carpinus betulus - C2-5L (multistem)_ne vazo</li> <li>• F.V Platanus orientalis - 40/45</li> <li>• F.V Quercus cerris 40/45</li> <li>• F.V Tilia cordata - 40/45</li> <li>• F.V Myrtus communis - h: 150+</li> <li>• F.V Cotynus coggygria - CLT 18 125-150</li> <li>• F.V Pistacia lentiscus - N - CLT 50 150/175</li> <li>• F.V Viburnum tinus - N - CLT 110 160/180</li> <li>• F.V Acanthus mollis - N - CLT 1,5</li> <li>• F.V Acanthus spinosus - N - CLT 1,5</li> <li>• F.V Ballota hirsuta</li> </ul>	0-20 leke	mln 5,251,665 leke

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• F.V Calamintha nepeta - N - CLT 1,5</li> <li>• F.V Gaura lindheimeri</li> <li>• F.V Rosmarinus officinalis - NP - CLT 1,5</li> <li>• F.V Cistus salvifolius</li> <li>• F.V Helleborus orientalis - NP - CLT 1,5</li> <li>• F.V Nepeta nuda - N - CLT 1,5</li> <li>• F.V Persicaria amplexicaulis - E - CLT 1,5</li> <li>• F.V Phlomis fruticosa - N - CLT 1,5</li> <li>• F.V Salvia amplexicaulis - N - CLT 1,5</li> <li>• F.V Teucrium chamaedrys - N - CLT 1,5</li> <li>• F.V Vinca major - NP - CLT 1,5</li> <li>• F.V Vinca minor - NP - CLT 1,5</li> <li>• F.V Rosmarinus officinalis "Prostratus" - NP - CLT 1,6</li> <li>• F.V Jasminum officinale – Clt. 3</li> <li>• F.V Mandevilla (ose Campsis radicans) – Clt. 3 (per vazot ne fasaden HK-A-17)</li> <li>• Mbjellje bari ne skarpat</li> <li>• F.V. Dhe humusore</li> </ul>		
N.S–1. A	Punime per prishjen e ndertimeve	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Demontim Shtylla të centrifuguara betonarme (me makineri)</li> <li>• Heqje (çmontim) bordurash ekzistuese</li> <li>• Heqje pllaka betoni trotuari ekzistues</li> <li>• Prishje mur guri</li> <li>• Prishje mur tulle me pastrim</li> <li>• Prishje çatie ekzistuese me tjegulla</li> <li>• Prishje mur tulle me pastrim</li> <li>• Heqje pllakash majolike</li> <li>• Heqje suvaje dhe finiture të dëmtuar deri ne tulle</li> <li>• Çmontim strehe</li> <li>• Heqje e veshjes me pllaka ne fasade</li> </ul>	0-20 mln leke	3,205,926 leke

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prishje alukobondi</li> </ul>		
N.S-4. C	Punime rifiniture të muraturës dhe të lidhura me to, rifiniture me materiale druri, plastik, metalik dhe xhami dhe rifiniture të natyrës teknike ndërtese	<ul style="list-style-type: none"> <li>- F V dritare d/alumini plastike me dopio xham</li> <li>- Grila d/alumini me role per dritare.</li> <li>- V F dyer te brendeshme tamburate te rimesuara</li> <li>- Pragje dritare me granil</li> <li>- Veshje kornize llamarine bakri t = 0.8 mm</li> <li>- Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 2 k katrama</li> <li>- Ulluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat Ø 100</li> <li>- Ulluk shkarkimi horizontal me llamarine xingat 33cm</li> <li>- Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze</li> <li>- Mbulim çatie me panele sandwich</li> <li>- Çati vendi e zakonshme me HD~8m, tjegulla vendi</li> <li>- Shtrese termoizoluese me polisterol t=10 cm</li> <li>- Hidroizolim me dy shtresa astar me baze cemento. Pergatitur nga dy komponente A+B</li> <li>- Suva e zakonshme fasade mur tulle ~ 8m</li> <li>- Suva e zakonshme fasade mur tulle mbi 8m lartesi</li> <li>- Veshje me pllake majolike</li> <li>- Suva solete ~ 4 m me drejtues, me krah</li> <li>- Suva brenda mur tulle ~ 4m, me krah, llaç perzier M 25</li> <li>- Patinim muri allçi (stuko)</li> <li>- F.V. Vetrata me kase druri me dopio xham termik, me panele fikse + dere</li> <li>- F.V Porte Metalike + Druri e jashtme</li> <li>- F.V Dere Druri e Jashtme (hyrje ne banesa)</li> <li>- Parapet metalik/ korimano me figuracion mesatar</li> <li>- F.V. Vetrata me kase druri me dopio xham termik, me palosje firzamonike + dere</li> </ul>	51-100 mln leke	60,091,109 leke
N.S-6. A	Sinjalistika rrugore jo ndriçuese	<ul style="list-style-type: none"> <li>- F.v. Tabele drejtkëndore (tregimi)(AxB) e zvogëluar 40x60</li> <li>- F.v. Tabele rrethi "ndalim" normal me D = 60</li> </ul>	0-20 mln leke	113,400 leke

N.S-8. C	Ndërtime parafabrikat beton arme, struktura metalike dhe druri	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rrethim rruge me rrjete teli</li> <li>- Furnizim Kalldrem 10*10*10cm trashësi</li> <li>- Furnizim Kalldrem 5*5*10 cm trashesi</li> <li>- Lama te galvanizuara 5*250 mm per bordura dhe konturime shtrimi</li> <li>- F.V Kapake te rinj prej gize per pusetat ekzistuese</li> <li>- Mbrojtja e Pemeve</li> <li>- Kavoj individuale per fiksime peme</li> <li>- Shtrim + Veshje shkalle me pllake guri</li> <li>- F.V Tenda tekstile te levizshme</li> <li>- F.V Grila Druri Persiane me 2 kanate te jashtme</li> <li>- F.V Rrjete metalike per mbulim fasade + strukture</li> <li>- F.V.Rjeta çeliku te lyera me telajo per mbulimin e kondicionereve dhe per reklama</li> <li>- F.V Rrjete tekstile me print per fshehje fasade</li> <li>- Dekore Allcie ne Fasada</li> <li>- Perforcim i strukture ekzistuese</li> <li>- Nderim Shkalle Betoni me Terrazzo te derdhur</li> <li>- Stola ne beton me ngjyre me fraksionguri te medhenj</li> <li>- Mbajtese bicikletash metalike, 26*90cm</li> <li>- Sfera betoni me ngjyre, diameter 80-100cm</li> <li>- Gur masiv te prere te permasave te medha</li> <li>- Kosha betoni per mbeturina, diameter 60cm, h=75cm</li> <li>- Vazo cilindrike te veshura me korten, diameter 100cm, h=80cm</li> <li>- Vazo cilindrike te veshura me korten, diameter 80cm, h=60cm</li> <li>- Pistona Elektrik per Bllokim Qarkullimi 30*80cm</li> <li>- Tabela emertimesh per dyqanet dhe rruget</li> <li>- Shkrim 3D I ndricuar</li> <li>- Brandbook &amp; Signage Design</li> </ul>	51-100 mln leke	63,001,944 leke
----------	--	---	-----------------	-----------------

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vazo Deorative ne Fasade</li> <li>- F.V Struktura Celiku te Lyera me Pjeki, per vendosje te arkave te peshkut</li> </ul>		
N.S-18. A	Punime topogjeode zike.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Referuar projektit te zbatimit dhe relacionit teknik</li> </ul>	0-20 mln leke	

2.3.3 Operatori ekonomik pjesëmarrës, për realizimin e punimeve objekt kontrate, duhet të ketë në stafin drejtues të punësuar dhe regjistruar, si më poshtë:

1 (nje) Inxhinier Ndërtimi

1 (nje) Inxhinier Hidroteknik

1 (nje) Inxhinier Mekanik

1 (nje) inxhinjer Mjedisi

1 (nje) inxhinier Gjeodet

1 (nje) inxhinier Elektrik

Për të dëshmuar përmbushjen e kriterit 2.3.3 operatori ekonomik duhet të paraqesë:

- Diploma
- CV
- Kontrata e punës

Për përmbushjen e këtij kriteri, operatorët ekonomikë duhet të vetëdeklarojnë disponimin e **personelit kryesor** në Formularin Përmbledhës të Vetëdeklarimit, sipas shtojcës nr. 8. Formulari i vetëdeklarimit duhet të përmbajë kërkesat e autoritetit. Autoriteti kontraktor, përpara publikimit të njoftimit të fituesit dhe nisjes së afateve të ankimit, i kërkon ofertuesit të kualifikuar i pari, dorëzimin e dokumenteve provuese

Argumentimi: Në bazë të pikës 4, të nenit të 77, të ligjit nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik” dhe VKM nr.285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik”, me anë të këtij kriteri kërkohet që operatorët ekonomikë të dëshmojnë që kanë personelin e nevojshëm të kualifikuar për realizimin me sukses të kontratës. Kriteri për Stafin, lidhet ngushtësisht me objektin e kontrates, specifikimet teknike, raportin teknik dhe volumet e punimeve. Nevoja për inxhinierët në objekt është diktuar nga përvoja dhe legjislacioni për punimet e ndërtimit. Mungesa e këtij stafi pothuajse në çdo rast rezulton në realizim jashtë afatit, jashtë normave dhe me cilësi të dobët të objekteve. Numri i stafit kryesor teknik është përcaktuar nga pikëpamja e natyrës teknike të kontratës me qëllimin për të patur një rezultat sa më të mirë në mbarëvajtjen dhe zbatimin e punimeve. Operatorët ekonomikë duhet të vërtetojnë se zotërojnë kualifikimet e nevojshme teknike, profesionale, kapacitetet organizative, reputacionin dhe besueshmërinë, përvojën e duhur, si dhe personelin e nevojshëm, për të zbatuar kontratën. Drejtuesi i projektit është përgjegjës për ndërtimin objektiv në përputhje me kushtet teknike të zbatimit, sigurimin teknik dhe mbrojtjen në punë brenda kushteve të kontratës

Për përmbushjen e këtij kriteri, operatorët ekonomikë duhet të vetëdeklarojnë disponimin e personelit kryesor në Formularin Përmbledhës të Vetëdeklarimit, sipas shtojcës nr. 8. Formulari i vetëdeklarimit duhet të përmbajë kërkesat e autoritetit. Autoriteti/enti kontraktor, përpara publikimit të njoftimit të fituesit dhe nisjes së afateve të ankimit, i kërkon ofertuesit të kualifikuar i pari, dorëzimin e dokumenteve provuese

*Punimet apo veprimtaritë konkrete për të cilat kërkohet ekspertiza e tyre profesionale janë:*

### ARGUMENTIMI STAFI DREJTUES

Inxhinier Ndërtimi	<p>                 Heqje (çmontim) bordurash ekzistuese                  Heqje pllaka betoni trotuari ekzistues                  Shtrese zhavori                  Pedane druri (binare+derrase+parket)                  Shtrese avullizoluese gjeotekstil                  Germim dheu me ekskavator zingjir, 0.5 m<sup>3</sup>, ne kanale gjeresi &gt; 2 m, toke zak, kategoria IV, me shk ne mjet                  Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m<sup>3</sup>, ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet                  Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m<sup>3</sup>, ne kanale gjeresi &gt; 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet                  Transport dheu me auto deri 5.0 km                  Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km                  Mbushje ngjeshje dheu të gërmuar në kanal ,tokë e fortë                  Prishja e rrjetit ekzistues elektrike                  Prishja e rrjetit ekzistues hidraulik                  Prishje mur guri                  Prishje mur tulle me pastrim                  Prishje çatie ekzistuese me tjegulla                  Prishje mur tulle me pastrim                  Shtrese stabilizant t=10cm                  Shtrese çakelli mbeturine kave t=15cm, perhapur e ngjeshur me makineri                  Prishje shtresash ekzistuese, t=10cm.                  Shtrese rere natyrore t=10cm                  Pllake themeli, trare e bazamente b/a C 25/30                  Soleta te plota b/a C 25/30, h~4 m                  Trare e arkitrare b/a C 25/30                  Plinta b/a C25/30                  Kollona b/a monolite C 25/30 h ~ 4m                  F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm                  F V hekur betoni periodik Ø &gt; 12 mm                  Heqje qepena metalike                  Bazamente b/a per shtylla metalike T L                  Pragje dritare me granil                  F V bordura betoni 15x30cm                  F.V. Dhe humusore                  Struktura monolite betoni C 12/15                  Nenshtrese zhavori                  Shtrese betoni C 12/15                  Shtrese betoni C20/25             </p>
--------------------	---



Shtrese me pllaka porcelanat  
 Heqje pllakash majolike  
 Shtrese rere  
 Heqje ulluk shkarkimi horizontal me llamarine xingato  
 Veshje kornize llamarine bakri  $t = 0.8$  mm  
 Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 2 k katrama  
 Ulluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat  $\varnothing 100$   
 Ulluk shkarkimi horizontal me llamarine xingat 33cm  
 Çati vendi e zakonshme me HD~8m,tjegulla marseljeze  
 Mbulim çatie me panele sanduich  
 Çati vendi e zakonshme me HD~8m, tjegulla vendi  
 Shtrese termoizoluese me polisterol  $t=10$  cm  
 Hidroizolim me dy shtresa astar me baze cemento. Pergatitur nga dy komponente A+B  
 Suva e zakonshme fasade mur tulle ~ 8m  
 Veshje fasade me polisterol  $t=5$ cm + rrjete + suva.  
 Suva e zakonshme fasade mur tulle mbi 8m lartesi  
 Veshje me pllake majolike  
 Suva solete ~ 4 m me drejtues, me krah  
 Suva brenda mur tulle ~ 4m, me krah, llaç perzier M 25  
 Patinim muri allçi (stuko)  
 Mur tulle me vrima,  $t=20$ cm  
 Mur me tulla te lehtesuara deri - 3 m, LL.P. M-15  
 Ndetim muri me gips  $t=10$ cm me dy shtresa kunder lageshtires  
 Boje hidroplastike cilesi e larte  
 Boje vaji sipërfaqe druri  
 Skele tubo fasade  $> 12$ m  
 Boje hidroplastike  
 Mur guri ne lartesi deri 3m me llaç çimento M 25  
 Furnizim Kaldrem  $10*10*10$ cm trashësi  
 Furnizim Kaldrem  $5*5*10$  cm trashesi  
 Shtrim me beton te rrashinuar (terrazzo)  $t=10$ cm  
 Shtrese llaç-çimento  $t=5$ cm  
 Shtrese rere natyrore  $t=4$ cm (mbushje fugash)  
 Punetori Shtrimi Guri Mozaik  
 Shtrese çakelli  $t=20$ cm, makadam, perhapur e ngjeshur me makineri  
 Shtrese çakelli  $t=25$ cm, makadam, perhapur e ngjeshur me makineri  
 Trare themeli b/a C 25/30 monolit  
 F.V Kapak Kunete Shiu Metalike  $20*50$ cm  
 Lama te galvanizuara  $5*250$  mm per bordura dhe konturime shtrimi  
 F.V Kapake te rinj prej gize per pusetat ekzistuese  
 F.V Kapake pusete ekzistuese me mbushje gure kalldremi sipas shtrimit  
 F.v Kolektori PVC per dizat se bashku me saracineskat perkatese  
 F.v Armatura prej alumini 110 me guarnicione EPDM se bashku me elementet lidhes dhe bulonerite e xinguara  
 F.v Kundravalvola F110 pjate me regjistrim  
 F.v DERGIMI Tubacionet e presioni te larte, rakorderi, materiale ngjitese etj prej PVC-U  
 F.v KTHIMI Tubacionet kthimit , rakorderi, materiale ngjitese etj prej PVC-U  
 F.v Tubacionet e presioni te larte, rakorderi, saracineska, materiale ngjitese etj prej PVC-U brenda ne sallën e teknikes  
 F.V Kuadrat INOX 30x30 ku mbeshtetet HEDHESIT  
 F.V Kasa llamarine xingato  $40x40$ cm me rekordet perkatese  
 F.V Rere kuarcore speciale te kokrrizave te madhesive te ndryshme dimensiononi 0,4-0,8.

	<p>Duhet permbushi normen DIN 19623.  F.V Armatura prej alumini F110 me guarnicione EPDM se bashku me elementet lidhes dhe bulonerite e xinguara  F.v Kunete inoksi me module me bashkim (sipas vizatimit), me llamarine inoksi</p>
<p>Inxhinier  Hidroteknik</p>	<p>F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm  F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=500 mm  F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm  FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=110mm, Pn 16  FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=63mm, Pn 16  FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=32mm, t = 3.6 mm, Pn 20  FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20~32mm, Pn 16  FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20~25mm, Pn 16  FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=20mm, t = 2.0 mm, Pn 10  F.V saracineska bronzi Ø 2 " = 50 mm  FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20~25mm, Pn 16  F.V. Tub kanalizimi pvc Ø 110  F.V pilete dysHEMEJE Ø 50  F.V WC allaturka  F.V lavaman porcelani  FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=110mm, Pn 16  F.V hidrante Ø 50 mm  Ndertim Pusete kontrolli b/a, Φ1.0 m, h=1.0 ÷1.5 m  Ndertim Pusete kontrolli b/a, Φ1.0 m, h=1.5 ÷2.0 m  F.v Pompe vetethithese pa parafilter,Materiali Gize,H=26m, Q=80m3/h  F.V Filter me rere kuarcor Brillant 80 me diameter 500 mm, sipas standartit gjerman DIN 19743 dhe 19644. E lidhur me te jane Pompe me bazament plastik me prurje 8 m3 ne ore me shpejtesi filtrimi V=50m/ore ventil manovrues me 6 pozicione, manometri per matjen e presionit dhe nxjerrjen e ajrit.  F.V Filter me rregullator presioni , dn 2 " , Kosh filtrimi inoksi: 120 Mesh (130 Micron); disk filtrimi plastik: 120 Mesh (130 Micron);presioni max I punes : 116 psi (8 bar);temperatura max e punes : Up to 140° F (60° C)  F.V. Tub dhe rakorderi Gize DN 100 mm PN 40 atm  F.V. Saraçineskë Gize Sferoidale me aks vertikal teleskopik (spindle) DN 100 mm PN 16 bar me kuti gize në trotuar  Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 25.0 km Shkoder - Bushat  F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=250 mm  F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=160 mm  F.V. Tub PE100 Φ 75 mm PN 10 atm (Perfshihen dhe rakorderite)  F.V. Tub ujitjes per ujitje me pika, per vendosje mbitoke, antialge, dhe rezistence UV, i ndertuar ne fabrike PE Ø 16 , m diameter te jashtem 16.1 mm, diameter te brendshem 13,6 mm, spesor 1,2 mm me vrime cdo 30 cm, presion pune nga 0,58 ne 4,1 bar dhe prurje nga 2,3 deri 3,5 l/ore.  F.V. Sprucator statik dn 15 (1/2"), material plastik dhe inoksi rezistente ndaj ndryshkjes, me largesi hedhje 250 cm, rreze nga 90 deri 360 *, per vendosje mbi toke, antialge dhe rezistence UV, I ndertuar ne fabrike, me marrje anesore dhe presion pune nga 1 deri ne 2.1 bar  F.V Valvul magnetike me solenoid 24 V, material plastik , dn 2", presion pune ( 1,04 to 10,4 bar), prurje ( 8 to 560 l/min), temperatura e ujit deri 43*  F.V Valvul shkarkimi PE , dn 25  F.V Valvul shkarkimi PE , dn50  F.V Panel Kontrolli per ujitjen me 3 zona kontrolli, kohezgjatja (1 minute deri 6 ore); tarimi sezonal (5% deri 200%), I asambeluar ne fabrike me te gjitha lidhjet mekanike dhe</p>

	<p>elektrike te nevojshme.  F.V Tubacionet e presioni te larte, rakorderi, brryla, materiale ngjitese etj prej PVC-U.  F.v Pusete kontrolli inoksi 50x50 cm, me kapak kontrolli 30x30 cm  F.v Tubacionet shkarkimit ne kolektor dn 160 , rakorderi, materiale ngjitese etj prej PVC, SN8.</p>
<p>Inxhinier Mekanik</p>	<p>Rrethim rruge me rrjete teli  F.v. Tabele drejtkëndore (tregimi)(AxB) e zvogëluar 40x60  F.v. Tabele rrethi "ndalim" normal me D = 60  Heqje dyer ekzistuese  Heqje dritare ekzistuese  Heqje davanciale dritaresh  F V dritare d/alumini plastike me dopio xham  Grila d/alumini me role per dritare.  V F dyer te brendeshme tamburate te rimesuara  Heqje dyer ekzistuese  Heqje dritare ekzistuese  Vazo Deorative ne Fasade  F.V Struktura Celiku te Lyera me Pjeki, per vendosje te arkave te peshkut  Cezem Guri ne forme konike, baze 40cm, h=70cm, me nje dalje rubineti  Stola ne beton me ngjyre me fraksionguri te medhenj  Mbajtese bicikletash metalike, 26*90cm  Sfera betoni me ngjyre, diameter 80-100cm  Gur masiv te prere te permasave te medha  Kosha betoni per mbeturina, diameter 60cm, h=75cm  Vazo cilindrike te veshura me korten, diameter 100cm, h=80cm  Vazo cilindrike te veshura me korten, diameter 80cm, h=60 cm  Pistona Elektrik per Bllokim Qarkullimi 30*80cm  Tabela emertimesh per dyqanet dhe rruget  F.V. Vetrata me kase druri me dopio xham termik, me panele fikse + dere  F.V Porte Metalike + Druri e jashtme  F.V Dere Druri e Jashtme (hyrje ne banesa)  Parapet metalik/ korimano me figuracion mesatar  F.V Qepena Metalik te lyer me boje elektrostatike  F.V Elektromotor me celes te levizshme  F.V Tenda tekstile te levizshme  F.V Grila Druri Persiane me 2 kanate te jashtme  Veshje Fasade me mermer Travertine, t=2cm  F.V Rrjete metalike per mbulim fasade + strukture  F.V.Rjeta çeliku te lyera me telajo per mbulimin e kondicionereve dhe per reklama  F.V Rrjete tekstile me print per fshehje fasade  Dekore Allcie ne Fasada  Perforcim i struktures ekzistuese  Ndertim Shkalle Betoni me Terrazzo te derdhur  F.V. Vetrata me kase druri me dopio xham termik, me palosje firzamonike + dere  Veshje Muri me Pllake format 8*15cm, h=240cm  Çmontim parapeti metalik ballkoni  Çmontim tendash  Çmontim grilash  Çmontim I tabelave te reklamave  Zhvendosje e antenave satelit  Zhvendosje e kondicionereve  Çmontim strehe</p>

Inxhinier Mjedisi	<p>Mbjellje bari ne skarpat</p> <p>F.V Albizia julibrissin MS – h: 400 _ne vazoz</p> <p>F.V Fraxinus ornus - 20/25_ne vazoz</p> <p>F.V Carpinus betulus - C2-5L (multistem)_ne vazoz</p> <p>F.V Platanus orientalis - 40/45</p> <p>F.V Quercus cerris 40/45</p> <p>F.V Tilia cordata - 40/45</p> <p>F.V Myrtus communis - h: 150+</p> <p>F.V Cotynus coggyria - CLT 18 125-150</p> <p>F.V Pistacia lentiscus - N - CLT 50 150/175</p> <p>F.V Viburnum tinus - N - CLT 110 160/180</p> <p>F.V Acanthus mollis - N - CLT 1,5</p> <p>F.V Acanthus spinosus - N - CLT 1,5</p> <p>F.V Ballota hirsuta</p> <p>F.V Calamintha nepeta - N - CLT 1,5</p> <p>F.V Gaura lindheimeri</p> <p>F.V Rosmarinus officinalis - NP - CLT 1,5</p> <p>F.V Cistus salvifolius</p> <p>F.V Helleborus orientalis - NP - CLT 1,5</p> <p>F.V Nepeta nuda - N - CLT 1,5</p> <p>F.V Persicaria amplexicaulis - E - CLT 1,5</p> <p>F.V Phlomis fruticosa - N - CLT 1,5</p> <p>F.V Salvia amplexicaulis - N - CLT 1,5</p> <p>F.V Teucrium chamaedrys - N - CLT 1,5</p> <p>F.V Vinca major - NP - CLT 1,5</p> <p>F.V Vinca minor - NP - CLT 1,5</p> <p>F.V Rosmarinus officinalis "Prostratus" - NP - CLT 1,6</p> <p>F.V Jasminum officinale – Clt. 3</p> <p>F.V Mandevilla (ose Campsis radicans) – Clt. 3 (per vazot ne fasaden HK-A-17)</p>
Inxhinier Elektrik	<p>F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m</p> <p>F.v Valvola Elektrike per komandimin e hedhjeve 24V</p> <p>F.v Ndryshues Frekuence, 5 kw</p> <p>F.v Paneli elektrik, Matrix me Touch me programin perkates per komandimin e impiantit sipas normave VDI, ku perfshihet edhe komandimi dhe mbrojtja e pompave te shatervanit, ndricimi,shtellungave, i shatervanit dhe levizja e ujit dhe e dritave sipas nje programi te percaktuar.</p> <p>F.V Kabell 5x1,5 Per sistemin e furnizimit te dritave te HEDHESIT</p> <p>F.V Kabell 2x1,5 Per elektrovalvolat e HEDHESIT</p> <p>F.V Ndrices I varur Hinke</p> <p>F.V Ndrices Tavanor ne depo dhe tualete</p> <p>Shtylle Ndricimi h=4100mm, plotesuar me morseteri shtylle dhe porte alumini +</p> <p>Ndrices Shtylle LED 30W, 230V, 3000K, 140 lm/W</p> <p>Ndrices Tokesor LED 4W, 24Vdc,3000K, 38 lm/w, 150 lm.CRI 90, IP67</p> <p>Ndrices Tokesor LED 8.5W, 230V, 3000K, 79 lm/w, IK10</p> <p>Ndrices Tokesor LED 12W, 12V, 3000K, 100 lm/w, CRI 80, IP68, SDCM 3</p> <p>Ndrices Fasade 7W , 230 Vac ,347lm , 3000K optike satin 20°x180°</p> <p>Ndrices Mural, 10W 230 Vac 121x80x240 mm</p> <p>Ndrices Tavanor, 8.5W 230VAC 3000K 10° ngjyre e bardhe</p> <p>Ndrices Linear Inkaso 18W, 3000K optike 10x40° komandim on-off</p> <p>Ndrices Linear I orientueshem 22W, 3000K optike 10x40° komandim on-off</p> <p>Ndrices tip Projektor 7W, 3000K, optike 8°, komandim on-off</p> <p>F.V. Kuadri elektrik i ndricimit me furnizim nga kabina elektrike ekzisutese Parruce e Re</p>

	(sipas skemes elektrike dhe standarteve) F.V. Kuadri elektrik i ndricimit me furnizim nga kabina elektrike ekzisutese Stadium 1 (sipas skemes elektrike dhe standarteve) F.V. Pusete Elektrike betoni 80x80x80 F.V. Pusete Elektrike 30x30x30 F.V. Kabell bakri i tensionit te ulet FG16OR16, S=3x2.5mm2 (morseteri-ndricues) F.V. Kabell bakri i tensionit te ulet FG16OR16, S=4x6mm2 F.V. Kabell bakri i tensionit te ulet FG16OR16, S=4x4mm2 F.V. Kabell bakri i tensionit te ulet FG16OR16, S=4x2.5mm2 F.V. Kabell bakri i tensionit te ulet FG16OR16, S=2x2.5mm2 F.V. Percjelles bakri i izoluar per tokezimin e shtyllave S=10mm2 F.V. Boks-Matje me matesa 1-Fazore dhe 3-Fazore sipas specifikimeve F.V. Tub plastik dyshtresor me diameter D=125 F.V. Tub plastik dyshtresor me diameter D=90 F.V. Tub plastik dyshtresor me diameter D=63 F.V. Tub plastik dyshtresor me diameter D=40 F.V. Paneli elektrik per komandimin e impiantit sipas normave VDI, me rele kohe dhe termike, ku perfshihet edhe komandimi dhe mbrojtja e pompave dhe komandimi i shatervanit. F.V. Kabell 5x1,5 Per sistemin e furnizimit te dritave te HEDHESIT F.V. Kabell 2x1,5 Per elektrovalvolat e HEDHESIT
Inxhinier Gjeodet	Referuar projektit te zbatimit dhe relacionit teknik

2.3.4. Operatori ekonomik duhet të disponojë **punonjës të specializuar/të kualifikuar**, si më poshtë:

- 1 (një) punonjes i pajisur me çertifikate “Ekspert për ndihmën e parë dhe ndërhyrjen ndaj emergjencave” e cila të jetë e lëshuar nga Kryqi i Kuq ose shoqeri të akredituara ose nga organizma ndërkombëtare akreditues të njohur nga Republika e Shqipërisë.
- 1 (një) punonjës të disponojë çertifikatë si "Përgjegjës për sigurinë dhe mbrojtjen e shëndetit në punë në përputhje me klauzolat e ligjit Nr. 10327 date 18/02/2010 "Për sigurinë dhe shëndetin në punë" dhe V.K.M nr. 312, date 05.05.2010 "Për miratimin e rregullores "Për sigurinë në kantier".

Për të dëshmuar përmbushjen e këtij kriteri, operatorët ekonomikë duhet të paraqesë:

- Diplomë/certifikatë
- CV

Autoriteti Kontraktor rezervon të drejtën të verifikojë prezencën në objekt të personelit të mësipërm dhe/ose të kërkojë ndryshimin/zëvendësimin e tyre me staf me kualifikime të njëjta ose më të larta, në rast konstatimi të shkeljeve të rregullave/normave përkatëse. Në rast përsëritje mund të merren masa për ndërprerjen e kontratës. Kriteri konsiderohet i përmbushur me vetëdeklarimin sipas Formularit Përmbledhës të Vetëdeklarimit, sipas shtojcës nr. 8. Formulari i vetëdeklarimit duhet të përmbajë kërkesat e autoritetit. Autoriteti/enti kontraktor, përpara publikimit të njoftimit të fituesit dhe nisjes së afateve të ankimit, i kërkon ofertuesit të kualifikuar i pari, dorëzimin e dokumenteve provuese

Argumentimi 2.3.4: Në bazë të pikës 4, të nenit të 77, të ligjit nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik” dhe nenit 39, pika 6/c), të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik”, me anë të këtij kriteri kërkohet që operatorët ekonomikë të dëshmojnë që kanë personelin e nevojshëm të kualifikuar për realizimin me sukses të kontratës.

Kërkesa e mësipërme mbështet në ligjin Nr. 10327 datë 18/02/2010 “Për sigurinë dhe shëndetin në punë” dhe V.K.M nr. 312, datë 05.05.2010 “Për miratimin e rregullores “Për sigurinë në kantier” si dhe ligjit Nr. 10431 datë 09.6.2011 “Për mbrojtjen e mjedisit”. Natyra e kontratës dhe specifikat e sajë kërkojnë njohuri e përgatitje të posaçme për vlerësime të përpikta për të zgjidhur çështje që lidhen me garantimin e sigurisë dhe mbrojtjen në punë. Në rregulloren për sigurinë në kantier miratuar me VKM nr.312/2010 është përcaktuar se punëdhënësi për mbrojtjen dhe parandalimin nga rreziqet, duhet të ndjekë kurse formimi përkatës në fushën e sigurisë e të shëndetit në vendin e punës. Çdo punëdhënësi zgjedh një ose disa persona si përgjegjës për ndihmë e parë në rast emergjencash dhe për sigurinë e mbrojtjen e shëndetit. Rregullorja përcakton kërkesat minimale të sigurisë dhe të shëndetit në punë për kantieret e përkohshëm ose të lëvizshëm, si dhe masat e përgjithshme të mbikëqyrjes. Operatori/ët ekonomik/ë, që gjatë kryerjes së ushtrimit të veprimtarisë, duhet të ketë/në kualifikimet dhe dokumentat përkatëse lidhur me ndikimin në mjedis dhe rehabilitimit të mjedisit, për raste ndotjesh siç parashikon VKM-ja nr.312/2010. Rregullat dhe procedurat e përgjithshme për garantimin e mbrojtjes në një nivel të lartë të mjedisit janë detyrim ligjor për çdo subjekt tregtar person fizik apo juridik për parandalimin dhe pakësimin e rreziqeve ndaj jetës e shëndetit të njeriut, sigurimin dhe përmirësimin e cilësisë së jetës, në dobi të brezave të sotëm dhe të ardhshëm, si dhe sigurimin e kushteve për zhvillimin e qëndrueshëm të vendit. Garantimi i ekspertizës së mbrojtjes nga çdo rrezik dhe të papritur në punë dhe dokumentat përkatëse të personave përgjegjës i shërbejnë autoritetit për të krijuar bindjen dhe besueshmëri për realizimin e kontratës.

“Ekspert për ndihmën e parë dhe ndërhyrjen ndaj emergjencave” rekomandohet të jete ne kantier ne rast aksidentesh ne pune

Përgjegjës për sigurinë dhe mbrojtjen e shendetit në punë" rekomandohet të jete ne kantier per minimimin e aksidenteve ne pune

2.3.5 Operatori ekonomik pjesëmarrës, për realizimin e punimeve objekt kontrate duhet të disponojë fuqi punëtore prej minimalisht 61 persona për periudhën tre mujore nga data e zhvillimit të tenderit vertetuar kjo me:

- Vërtetim të lëshuar nga Sigurimet shoqërore ose Administrata Tatimore, ku të specifikohet numri i punonjësve për secilin muaj, për periudhën tre mujor e nga data e zhvillimit të tenderit

Për përmbushjen e këtij kriteri, operatorët ekonomikë duhet të vetëdeklarojnë disponimin e numrit minimal të punonjësve në Formularin Përmbledhës të Vetëdeklarimit, sipas shtojcës nr. 8. Formulari i vetëdeklarimit duhet të përmbajë kërkesat e autoritetit. Autoriteti/enti kontraktor, përpara publikimit të njoftimit të fituesit dhe nisjes së afateve të ankimit, i kërkon ofertuesit të kualifikuar i pari, dorëzimin e dokumenteve provuese

Argumentimi: Numri i punonjësve është përcaktuar ne baze te grafikut te detajuar per zbatimin e punimeve sipas proceseve te punës, i përgatitur nga ana e projektuesit, ku per nje periudhe te caktuar te zbatimit te punimeve numri i punonjësve (Specialiste + punetore krahu, manovratore, kamioniste, etj.) duhet te jete minimalisht 100. Në përcaktimin e numrit te punonjësve specialisti i fushës ka bërë një analizë bazuar tek faktorët, si volumet dhe kategoritë e punimeve, kualifikimi i punonjësve, grafiku i punimeve, zërat e punimeve dhe orët e punës dhe pagën minimale te lejuar qe duhen për të përmbushur kontratën. Numri i punonjësve dhe qëndrueshmëria e tyre në punë me kohështrirje tre mujore nga data e zhvillimit te tenderit, tregon besueshmëri për autoritetin që, operatori do të përmbushë kontratën. Dëshmia e kërkuar për numrin e fuqisë punëtore të operatorit ekonomik e nevojshme për ekzekutimin e objektit të kontratës, është dokument që vërteton kapacitetin teknik dhe profesional të operatorit, përsa kohë janë në përpjesëtim me natyrën dhe përmasat e kontratës. Deklarimi dhe regjistrimi i punonjësve në regjistrin e sigurimeve është një detyrim ligjor i punëdhënësit e parashikuar nga Kodi i Punës, për rrjedhojë vërtetimi i lëshuar nga administrata tatimore e shoqëruara me listpagesat me këtë kohështrirje është dokument vërtetues për qëndrueshmërinë e të punësuarve, përvojën e tyre, dhe janë në përpjesëtim me natyrën

dhe përmasat e kontratës. Punësimi i një numri të caktuar, përveç besueshmërisë së operatorëve ekonomik, si një nga kërkesat themelore të kualifikimit, përqipet të kufizojë edhe problematikat sociale dhe shmangien e informalitetit në tregun e punës. *Po ashtu është një tregues i kualifikimit dhe eksperiencës që duhet të ketë kjo kategori e punonjësve.* Vendorsja e kriterit për një punësim te paktën 61 persona duke përfshirë dhe stafin teknik, është në përputhje me volumin e punës, natyrën dhe terrenin ku do të kryhen punimet. Kriteri për kualifikim është vendosur që t'i shërbejë autoritetit për të njohur gjendjen e kapaciteteve të operatorëve të cilët nëpërmjet dokumentacionit të vërtetojnë se zotërojnë, kapacitetet teknike dhe profesionale, personelin e nevojshëm, si dhe kapacitetet organizative, gjithçka në funksion të realizimit me sukses të kontratës.

Analizat teknike janë bazuar ne VKM nr. 629, datë 15.7.2015 “ Për miratimin e manualeve teknike të çmimeve të punimeve të ndërtimit dhe të analizave teknike të tyre” (Ndryshuar me VKM nr. 631, datë 26.10.2018). Bazuar ne kater elementet e struktures se koston(material, puntori, makineri, transport).

(Numri i punonjësve, i mjeteve/makinerive që nevojiten për realizimin e kontratës është përcaktuar bazuar në ligjin Nr. 8402 date 10.09.1998 “Per kontrollin dhe disiplinimin e punimeve te ndertimit”, I ndryshuar dhe akteve nenligjore.

2.3.6 Operatori ekonomik pjesëmarrës, për realizimin e kontratës, duhet të disponojë, mjetet dhe pajisjet e mëposhtme (ne pronesi/qira/kontrate furnizimi):

<i>Mjetet</i>	<i>Sasia</i>	<i>Statusi</i>
Eskavator me zinxhire	1 cope	në pronësi ose me qera
Eskavator me goma	1 cope	në pronësi ose me qera
Fadrome me goma	2 cope	në pronësi ose me qera
Eskavator me zinxhirë i pajisur me çekiç	1 cope	në pronësi ose me qera
Eskavator me zinxhirë me krah te gjate, Tip Lejlek	1 cope	në pronësi ose me qera
Minieskavatore	2 copë	në pronësi ose me qera
Buldozier	1 copë	në pronësi ose me qera
Kamione vetëshkarkues me kapacitet mbajtës 10 deri 20 ton	4 copë	në pronësi ose me qera
Grejder	1 cope	në pronësi ose me qera
Autobot uji	1 cope	në pronësi ose me qera
Asfaltoshtruese	1 copë	në pronësi ose me qera
Rrul (me kompresor) me vibrim me peshe mbi 18 ton	1 cope	në pronësi ose me qera
Rrul (me kompresor)me vibrim me peshe 16-18 ton	1 cope	në pronësi ose me qera
Rrul asfalti 6 – 8 ton	1 cope	në pronësi ose me qera
Autobetoniera	4 cope	në pronësi ose me qera
Auto-Pompe betoni	2 cope	në pronësi ose me qera
Betoniere kantieri 500 litershe	2 copë	në pronësi ose me qera
Kompresor	1 copë	në pronësi ose me qera

Gjenerator	1 copë	në pronësi ose me qera
Elektrosaldatriçe	1 copë	në pronësi ose me qera
Autovinç deri 5 ton	1 cope	në pronësi ose me qera

Si dëshmi për të vërtetuar disponimin e mjeteve dhe pajisjeve teknike ne pronesi/qira /kontrate furnizimi, do të paraqiten keto dokumenta:

- a) Për mjetet me rrota që shënohen në regjistra publikë duhet të paraqitet dokumenti që verteton regjistrimin e mjetit (leje qarkullimi), plus certifikaten e kontrollit teknik, siguracionin e mjetit (te vlefshme).
- b) Për mjetet e siguruar me qira, dokumenti që verteton regjistrimin e tij (leje qarkullimi), plus certifikaten e kontrollit teknik, siguracionin e mjetit, (te vlefshme) duhet të shoqërohet me kontratën perkatese të qerave/furnizimit, e vlefshme për të gjithë periudhën e realizimit të kontratës objekt i këtij prokurimi.
- c) Për mjetet dhe pajisjet që nuk shënohen në regjistra publike duhet të paraqiten dokumentat që vërtetojnë pronësinë e tyre, apo marrjen me qira të tij.
- d) Operatori/et ekonomik ofertues duhet të deklarojë që të gjitha mjetet dhe pajisjet e pershkruara, do të jënë të angazhuara vetëm në këto kontrate. Mjetet të cilat rezultojnë të angazhuara në kontrata të tjera afati i zbatimit të cilave shtrihet përgjatë afatit të kontratës objekt i prokurimit janë shkak skualifikimi. Autoriteti Kontraktor gezon të drejtën të verifikojë dhe kontrollojë disponueshmerinë e këtyre mjeteve si gjatë vleresimit të ofertave ashtu edhe gjatë zbatimit të kontratës.

Për përmbushjen e këtij kriteri, operatorët ekonomikë duhet të vetëdeklarojnë disponimin e mjeteve dhe pajisjeve në Formularin Përmbledhës të Vetëdeklarimit, sipas shtojcës nr. 8. Formulari i vetëdeklarimit duhet të përmbajë kërkesat e autoritetit. Autoriteti/enti kontraktor, përpara publikimit të njoftimit të fituesit dhe nisjes së afateve të ankimit, i kërkon ofertuesit të kualifikuar i pari, dorëzimin e dokumenteve provuese,

#### ARGUMENTIMI MJETET

<i>Mjetet</i>	<i>Sasia</i>	<i>Proceset e Punës</i>
Eskavator me zinxhire	1 cope	Germim dheu me ekskavator zingjir, 0.5 m <sup>3</sup> , në kanale gjerësi > 2 m, toke zak, kategoria IV, me shk në mjet.
Eskavator me goma	1 cope	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m <sup>3</sup> , në kanale gjerësi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk në mjet.
Fadrome me goma	2 cope	Heqje (çmontim) bordurash ekzistuese.
Eskavator me zinxhirë i pajisur me çekiç	1 cope	Heqje pllaka betoni trotuari ekzistues.
Minieskavatore	2 copë	Prishje mur guri. Prishje mur tulle me pastrim.



Buldozier	1 copë	Prishje shtresash ekzistuese, t=10cm. Shtrese çakelli mbeturine kave t=15cm, perhapur e ngjeshur me makineri.
Kamione vetëshkarkues me kapacitet mbajtës 10 deri 20 ton	4 copë	Shtrese çakelli mbeturine. kave t=15cm, perhapur e ngjeshur me makineri. Shtrese stabilizant t=10cm. Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km. Mbushje ngjeshje dheu të gërmuar në kanal ,tokë e fortë.
Grejder	1 cope	Shtrese stabilizant t=10cm.
Autobot uji	1 cope	Shtrese stabilizant t=10cm.
Rrul (me kompresor) me vibrim me peshe mbi 18 ton	1 cope	Shtrese çakelli mbeturine kave t=15cm, perhapur e ngjeshur me makineri. Shtrese stabilizant t=10cm.
Rrul (me kompresor)me vibrim me peshe 16-18 ton	1 cope	Shtrese çakelli mbeturine kave t=15cm, perhapur e ngjeshur me makineri. Shtrese stabilizant t=10cm.
Autobetoniera	4 cope	Pllake themeli, trare e bazamente b/a C 25/30. Soleta te plota b/a C 25/30, h~4 m. Trare e arkitrare b/a C 25/30. Plinta b/a C25/30. Kollona b/a monolite C 25/30 h ~ 4m.
Auto-Pompe betoni	2 cope	Pllake themeli, trare e bazamente b/a C 25/30. Soleta te plota b/a C 25/30, h~4 m. Trare e arkitrare b/a C 25/30. Plinta b/a C25/30. Kollona b/a monolite C 25/30 h ~ 4m.
Betoniere kantieri 500 litershe	2 copë	Referuar projektit te zbatimit.
Kompresor	1 copë	Referuar projektit te zbatimit.
Gjenerator	1 copë	Referuar projektit te zbatimit.
Elektrosaldatriçe	1 copë	Referuar projektit te zbatimit.

Autovinç deri 5 ton	1 cope	Referuar projektit te zbatimit.
---------------------	--------	---------------------------------

*Autoriteti Kontraktor ka të drejtë të kryejë verifikimet e nevojshme mbi vërtetësinë e informacionit të deklaruar nga operatori ekonomik si më sipër, ose t'i kërkojë operatorit sqarime dhe dokumente mbështetëse për këto sqarime, në përputhje me nenin 26, pika 7, të VKM nr.285, datë 19.05.2021, “Për Miratimin e Rregullave te Prokurimit Publik”.*

Argumentimi: Numri i makinerive është përcaktuar ne baze te grafikut te detajuar per zbatimin e punimeve sipas proceseve te punës, i përgatitur nga ana e projektuesit, ku per secilën proces pune është përcaktuar lloji i makinerive dhe ditët e punës përkatëse Në bazë të pikës 4, të nenit të 77, të ligjit nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik” dhe nenit 39, pika 6/ç dhe 6/d, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021“Për miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik”, me anë të këtij kriteri kërkohet që operatorët ekonomikë të dëshmojnë që kanë fuqinë minimale punëtore, të nevojshme për ekzekutimin e objektit të prokurimit, si dhe mjetet e pajisjet teknike, të nevojshme për ekzekutimin e objektit të prokurimit, që ka në dispozicion apo që mund t'i vihen në dispozicion operatorit ekonomik për të përmbushur kontratën.

Numri dhe lloji i makinerive, paisjeve ne pronesi / qira / kontrate furnizimki janë vlerësuar si të nevojshme në përpjesëtim me natyrën dhe përmasat e kontratës, duke ju referuar punimeve sipas standardeve, orëve të punës, grafikut dhe kohëzgjatjes së punimeve, specifikimeve teknike. Për të zbatuar kontratën, operatorët ekonomik duhet të përmbushin kapacitetet teknike të pajisjeve dhe asetëve të tjera fizike, për këtë janë përcaktuar edhe dokumentet konkrete që duhet të paraqesin operatorët. Nëpërmjet kapaciteteve teknike operatorët ekonomikë vërtetojnë se zotërojnë aftësinë dhe kualifikimet e nevojshme teknike, profesionale, kapacitetet organizative, makineritë, pajisjet e asetet të tjera fizike, aftësitë organizative. Pajisje dhe mjetet e mësipërme janë të lidhura ngushtë me objektin e kontratës dhe i shërbejnë autoritetit kontraktor për njohjen e kapaciteteve dhe të mundësisë së operatorit për përmbushjen me sukses të kontratës si dëshmi për mjetet dhe pajisjet sipas specifikave.

### 2.3.7 Kërkesa të tjera të veçanta për kualifikim

Operatori Ekonomik duhet të disponojë dhe paraqesë certifikata të vlefshme:

- ISO 9001 (*Sistemi i menaxhimit të cilesisë*) e akredituar nga DPA ose nga Organizma Ndërkombëtarë Akreditues, të njohur nga Republika e Shqipërisë
- ISO 14001 (*Sistemi i menaxhimit të mjedisit*) e akredituar nga DPA ose nga Organizma Ndërkombëtarë Akreditues, të njohur nga Republika e Shqipërisë
- ISO 45001 (*Sistemi i menaxhimit të shëndetit dhe sigurisë në punë*) e akredituar nga DPA ose nga Organizma Ndërkombëtarë Akreditues, të njohur nga Republika e Shqipërisë.

Pranohet dhe paraqitja e standardeve shqiptare SSH mbi konformitetin e standardeve europiane dhe të lëshuara nga organizma të vlerësimit të konformitetit të akredituara në Republikën e Shqipërisë.

*Autoriteti Kontraktor ka të drejtë të kryejë verifikimet e nevojshme mbi vërtetësinë e informacionit të deklaruar nga operatori ekonomik si më sipër, ose t'i kërkojë operatorit sqarime dhe dokumente mbështetëse për këto sqarime, në përputhje me nenin 26, pika 7, të VKM nr.285, datë 19.05.2021, “Për Miratimin e Rregullave te Prokurimit Publik*

Argumentimi: Kërkesa e mësipërme është përcaktuar bazuar në nenin 79, “Standardet e sigurimit të cilësisë dhe standardet e menaxhimit mjedisor” të ligjit nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik”, dhe nenin 39, të VKM nr.285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik”. Për vet natyrën e veçantë, vendndodhjes dhe përmasat e objektit të kontratës që do të prokurohet, është tepër e rëndësishme që operatorët si zbatues, të kryejnë veprimtarinë me standardet e kërkuara të cilësisë. Sistemi i menaxhimit të cilësisë, mjedisit dhe shëndetit dhe sigurisë në punë janë standarte që çdo subjekt juridik apo privat e ka qëllim në arritjen e suksesit. Këto certifikata lidhen ngushtësisht me objektin e kontratës përse kohë do të pronohen edhe ekuivalentet e tyre dhe i shërbejnë autoritetit kontraktor për njohjen e kapaciteteve të operatorëve ekonomikë dhe të mundësisë së tyre për përmbushjen e plotë të kontratës. Referuar në nenin 79 të ligjit 162/2020, parashikohet se autoriteti kontraktor mund të kërkojë certifikata, të lëshuara nga organe të pavarura, që vërtetojnë pajtueshmërinë e kandidatit ose të ofertuesit me standardet e kërkuara të cilësisë, përfshirë edhe standardet për menaxhimin e mjedisit, shëndetit dhe sigurisë në punë.

*Specifikimet teknike, raporti teknik, preventivi me zerrat e punimeve janë pjese e pandare e DST.*

**Ne cdo rast nese jane permendur marke prodhimi ose proces i vecante pranohen edhe ekuivalent.**

*Specifikimet teknike, raporti teknik, preventivi me zerrat e punimeve janë pjese e pandare e DST.*

**Ne cdo rast nese jane permendur marke prodhimi ose proces i vecante pranohen edhe ekuivalent**

#### **4.4 Kriteret e përzgjedhjes së fituesit:**

##### **A) Oferta ekonomikisht më e favorshme, bazuar në kosto X**

Sipas rëndësisë:

- |  |                 |
|--|-----------------|
| 1. <b>Çmimi</b>  | <b>pikët 65</b> |
| 2. <b>Aftësia organizative, kualifikimi dhe përvoja e stafit për punime specifike</b>        | <b>pikët 10</b> |
| 3. <b>Periudha e garancisë së punimeve civile dhe pajisjeve (jo më pak se 2 vjet)</b>        | <b>pikët 15</b> |
| 4. <b>Vlera e garancisë së punimeve (jo më pak se 5%)</b>                                    | <b>pikët 5</b>  |
| 5. <b>Siguria ne kantier/shëndeti, impakti në mjedis dhe social (PSK) (jo më pak se 3 %)</b> | <b>pikët 5</b>  |

Autoriteti/Enti Kontraktor duhet të specifikojë pikët për secilin kriter të përcaktuar të vlerësimit.

#### **Kriteret e vlerësimit:**

Të gjitha kriteret e vendosura për vlerësimin e ofertave duhet të jenë sa më objektive dhe të shprehen në shifra. Në çdo rast kur kriteret janë më shumë se një, pesha e kriterit të cmimit nuk do të jetë më pak se 50 pikë. Pikët maksimale që do të marrë një ofertë do të jenë 100.

Kriteri:

- |                 |                      |
|-----------------|----------------------|
| <b>1. Çmimi</b> | <b>[0 - 65] pikë</b> |
|-----------------|----------------------|

Operatori ekonomik duhet të detajojë dhe përshkruajë ofertën e tij.

Pikët për këtë kriter përlllogariten sipas formulës:

$$P_{k1} = V_{\min k1} / O_{k1} \times P_{\max k1}$$

$P_{k1}$	Pikët e kriterit që vlerësohet
$V_{\min k1}$	Vlera më e ulët e kriterit që vlerësohet
$P_{\max k1}$	Pikët maksimale që i jepen kriterit që vlerësohet
$O_{k1}$	Treguesi i ofertës për kriterin që vlerësohet

Nëse një ose disa oferta vlerësohen si anomalisht të ulëta, refuzohen pa kërkuar shpjegime

## 2. Aftësia organizative, kualifikimi dhe përvoja e stafit për punime specifike

[0 –10 pikë]

Operatori Ekonomik për të vlerësuar për këto kritere duhet të provojë se zotëron merita teknike, aftësi organizative, kualifikimi dhe përvojën të stafit që është emëruar në eksperiencat e mëparshme të ngjashme në kryerjen e punimeve dhe volumeve specifike si më poshtë:

Punime specifike për:

*- Punime për shtrim me kallidrem me sipërfaqe jo më pak se 5,952.7 m<sup>2</sup> për kontrata të kryera brenda një periudhe një vjeçare, gjatë pesë viteve të fundit* 10 pikë

\* Ky është kriter vlerësimi dhe si i tillë operatorët ekonomik nuk do të skualifikohen por do të vlerësohen, bazuar në sasinë dhe përmbushjen e kushtit të afatit 1 vjeçar, afat i cili nënkupton një periudhë 12 muajore të pandërprere gjatë 5 viteve kalendarike. Kriteri është vendosur për të treguar organizimin, kualifikimin dhe përvojën e stafit, kur cilësia e stafit të emëruar mund të ketë një ndikim domethënës në nivelin e zbatimit të kontratës. Vlera e kontratave të mëparshme dhe specifikisht vlera e punimeve dhe volumeve të kryera të realizuara, ndikon në disa aspekte të përzgjedhjes së operatorëve ekonomikë, sikurse janë: i. stabiliteti financiar dhe kapaciteti; -cilësia dhe standardet; -historia e suksesit; -trajtimi i kompleksitetit Për të vlerësuar për këtë kriter operatori ekonomik/bashkimi i operatorëve ekonomik duhet të plotësojë minimalisht vlerën e kërkuar. Nëse kjo vlerë minimale nuk plotësohet do të konsiderohet se operatori ekonomik/bashkimi i operatorëve ka marrë “0” pikë.

Pikët për këtë nën-kriter përlllogariten sipas formulës:

$$P_{k2} = O_{k2} / V_{\max k2} \times P_{\max k2}$$

$P_{k2}$	Pikët e kriterit që vlerësohet
$V_{\max k2}$	Vlera më e lartë e kriterit që vlerësohet (vlera më e lartë e punimeve specifike të kryera)
$P_{\max k2}$	Pikët maksimale që i jepen kriterit që vlerësohet
$O_{k2}$	Treguesi i ofertës për kriterin që vlerësohet

Përmbushja e këtij kriteri do të provohet nepermjet situacioneve perfundimtare sipas pikes 2.3.1 të Kapacitetit Teknik si dhe dorezimit të detyrueshem të informacionit të përmbledhur sipas formatit bashkelidhur (Aneks 1).

### 3. Periudha e garancisë së punimeve civile dhe pajisjeve (jo më pak se 2 vjet) [0–15 pikë]

Ky kriter garanton direkt dhe indirekt cilësinë e punimeve të kontraktorit, duke qënë se afatet më të gjata detyrojnë këtë kontraktor të kryejë punime me cilësi për mos të qenë i detyruar ti zëvendësojë apo riparojë punimet që do të kryeje. Referuar në nenin 45 të VKM nr.285/2021, kriteri i ofertës ekonomikisht më të favorshme bazohet në, kushtet e dorëzimit, si p.sh. datën e dorëzimit, procesin e dorëzimit dhe periudhën e dorëzimit ose periudhën e përfundimit.

***Kontraktori do të garantojë cilësinë e punimeve minimalisht për 2 vjet. Çdo ofertë e paraqitur për më pak se dy vjet do të skualifikohet. Çdo ofertues i cili do të paraqesë një periudhë garancie punimesh dhe paisjesh përfshirë për më shumë se 2 vjet do të vlerësohet si më poshtë:***

$$P_{k2} = O_{k2} / V_{\max k2} \times P_{\max k2}$$

$P_{k2}$  Pikët e kriterit që vlerësohet

$V_{\max k2}$  Vlera më e lartë e kriterit që vlerësohet

$P_{\max k2}$  Pikët maksimale që i jepen kriterit që vlerësohet

$O_{k2}$  Treguesi i ofertës për kriterin që vlerësohet

Për këtë kriter ofertuesi duhet te paraqese propozimin e tij sipas formatit bashkelidhur (Aneks 2)

### 4. Vlera e garancisë së punimeve (jo më pak se 5%)

[0 - 5 pikë]

Ky kriter garanton direkt dhe indirekt cilësinë e punimeve të kontraktorit, vlerat e garancive më të larta e detyrojnë këtë kontraktor të kryejë punime me cilësi.

- ***Autoriteti kontraktor do të mbajë garancinë e punimeve sipas përcaktimeve të legjislacionit për kontrollin dhe disiplinimin e punimeve në vlerën prej minimalisht 5 %.***
- ***Çdo ofertues i cili do të ofertojë një vlerë garancie punimesh më të ulët se 5% do të skualifikohet si ofertë e papërgjegjshme e cila nuk respekton përcaktimet ligjore për vlerën e garancisë.***
- ***Çdo ofertues i cili do të ofertojë dhe pranojë për mbajtjen e një vlerë garancie punimesh më të lartë se 5% do të vlerësohet si më poshtë:***

Pikët për këtë nën-kriter përlllogariten sipas formulës:

$$P_{k4} = O_{k4} / V_{\max k4} \times P_{\max k4}$$

$P_{k4}$  Pikët e kriterit që vlerësohet

$V_{\max k4}$  Vlera më e lartë e kriterit që vlerësohet

$P_{\max k4}$  Pikët maksimale që i jepen kriterit që vlerësohet

$O_{k4}$  Treguesi i ofertës për kriterin që vlerësohet

Për këtë kriter ofertuesi duhet te paraqese propozimin e tij sipas formatit bashkelidhur (Aneks 3)

***Shënim: Vlera e garancise se punimeve ne % e ofruar nga OE, do te ndalohet nga çdo pagese pjesore ne shumen e caktuar te vleres se situacionit pjesor si garanci e defekteve. Kjo sipas përcaktimeve të kushteve të kontrates, (Shtojca 16 e dokumenteve të tenderit) Neni 10, pika 10.4.***

Për këtë kriter ofertuesi duhet te paraqese garancine sipas formatit bashkelidhur (Aneks 3)

## 5. Siguria ne kantier/shëndeti, impakti në mjedis dhe social (PSK) (jo më pak se 3 %)

Për këtë kriter ofertuesi duhet te paraqese oferten per vleren PSK ne rubriken specifike/zerin “Siguria ne kantier (Plani I Sigurise e Kordinimit ne Kantier PSK, menaxhimin e trafikut dhe kontrollit) sipas Vendimit nr. 216, date 13.04.2023)”, ne preventivin e ofertes:

Standarti gjatë zbatimit të punimeve është i lidhur ne mënyrë të posacme edhe me përmbushjen nga ana e kontraktorit të të gjitha masave të marra dhe të ndjekura në mënyrën e duhur, sa i përket ceshtjeve të sigurisë në kantier, shëndetit, impaktin në mjedis dhe social që kanë punimet e kryera. Siguria e shtuar dhe shëndeti në punë ka të bëjë me garantimin e sigurisë dhe mbrojtjes të shëndetit të punëmarrësve, nëpërmjet parandalimit të rreziqeve profesionale, eliminimit të faktorëve që përbëjnë rrezik dhe aksident, informimin, konsultimin, pjesëmarrjen e balancuar si dhe trajnimin e formimin e punëmarrësve e përfaqësuesve të punëmarrësve në përputhje me legjislacionin përkatës.

Siguria në kantier, perfshin Planin e Sigurisë e Kordinimit në Kantier (PSK), menaxhimin e trafikut dhe kontrollin (më tej shtjelluar në Relacionin Teknik dhe aktet nenligjore përkatëse të referuara).

Për shkak të rëndësisë që paraqesin këto detyrime për kontraktorin është parashikuar një rubrike e vecantë në preventivin e punimeve si zë më vete dedikuar sa më lart. Kjo rubrike bazohet ne Vendimin Nr. 216, datë 13.4.2023 “*Për krijimin dhe funksionimin e sistemit të integruar për informatizimin e manualit të çmimeve për zërat e punimeve në ndërtim*” (Neni 13, Pika 3).

Fondi i veçantë për këtë rubrike ne masen jo me pak se 3%, përlllogaritur në përputhje me madhësinë e projektit që do të realizohet sipas percaktimeve te VKM nr. 216 date 13.04.2023. Ky fond parashikohet shprehur ne vlerë, në këtë rast jo më pak se **8,187,232.57** leke pa tvsh. Ofertuesi nuk duhet të plotësojë formularin e ofertës nën vlerën minimale. Kjo vlerë minimale shërben për zbatimin e masave të shtuara për sigurinë në kantier, në zbatim të Vendimit nr. 312, datë 5.5.2010, të Këshillit të Ministrave, “Për miratimin e rregullores për sigurinë në kantier”, Aneksi VI “Permbajtja minimale e planit te sigurise ne kantieret e perkoheshme e te levizeshme”.

Në vijim, për kriterin: Standarti dhe Cilësia: Siguria ne kantier/shëndeti, impakti ne mjedis dhe social, propozim i ofertuesit do te konsiderohet vlere e ofertuar nga operatori ekonomik per zerin Siguria ne kantier (Planin e Sigurisë e Kontraktorit ne Kantier PSK, menaxhimin e trafikut dhe kontrollit tw shtuar), e perfshire ne oferten ekonomike te detajuar, konkretisht sipas Shtojces 2 te DT. “LISTA E ÇMIMEVE SIPAS ZËRAVE TË PREVENTIVIT”

- **Kontraktori do të ofertojë për këtë zë (PSK) minimalisht vlere. 8,187,232.57 leke pa tvsh.**
- **Çdo ofertues i cili do të ofertojë një vlerë më të ulët se vlere. 8,187,232.5717 leke pa tvsh do të skualifikohet si ofertë e papërgjegjshme (konsiderohet sikur ka sjellë vlere pune më pak)**
- **Çdo ofertues i cili do të ofertojë dhe pranojë për mbajtjen e një vlere PSK – Sigurie në kantier më të lartë se vlere 8,187,232.57 leke pa tvsh do të vlerësohet si më poshtë:**

Pikët për këtë nën-kriter përlllogariten sipas formulës:

$$P_{k2} = O_{k2} / V_{\max k2} \times P_{\max k2}$$

$P_{k5}$	Pikët e kriterit që vlerësohet
$V_{\max k5}$	Vlera më e lartë e kriterit që vlerësohet
$P_{\max k5}$	Pikët maksimale që i jepen kriterit që vlerësohet
$O_{k5}$	Treguesi i ofertës për kriterin që vlerësohet

Ofertat anomalisht të ofruara për kriterin: Siguria ne kantier/shendeti, impakti ne mjedis dhe social (PSK)

Në rast kur është një ofertë e vlefshme, oferta konsiderohet anomalisht e ofruar për kriterin “Siguria e shtuar ne kantier/shendeti, impakti ne mjedis dhe social (PSK)”, **kur ofrohet më shumë se dyfishi i vlerës së kërkuar.**

Në rast se janë më shumë se dy oferta, oferta konsiderohet anomalisht e ofruar për kriterin “Cilesia ne punime: siguria ne kantier/shendeti, impakti ne mjedis dhe social” **nëse vlera e saj do të jetë më shumë se dyfishi i** mesatares së ofertave të vlefshme.

Formula që duhet zbatuar, për të vlerësuar një ofertë anomalisht e ofruar për nën-kriterin “Cilesia ne punimet e kryera: siguria ne kantier/shendeti impakti ne mjedis”, në rastin kur ekzistojnë dy ose më shumë oferta të vlefshme, është si më poshtë:

$$\begin{aligned}
 O & \quad - \text{(pikët e Ofertës)} \\
 Mo & \quad - \text{Mesatarja e pikëve të ofertave të vlefshme} \\
 N & \quad - \text{Numri i ofertave të vlefshme} \\
 PR (R_{rm}) & \quad - \text{Rritje e mundshme} \\
 Mo & = O_1 + O_2 + O_3 + \dots + O_n / N \\
 PR & = 200 \% Mo
 \end{aligned}$$

Vlera e ofertave të ofruara  $> PR$  ..... rrjedhimisht oferta është anomalisht e ofruar për nën-kriterin “Cilesia ne punimet e kryera: siguria ne kantier/shendeti impakti ne mjedis”.

***Kujdes!!!***

***Për ofertën që do të konsiderohet anomalisht e ofruar për këtë kriter, ofertuesi do të vlerësohet gjithësesi me të njëjtat pikë sikurse ofertuesi me pikët më të ulëta për këtë kriter.***

***Në rast se ky ofertues përsëri shpallet fitues, PSK do të përlllogaritet në bazë të ofertës së ofertuesit pavarësisht pikëve të marra.***

*Shembull: PSK është caktuar 15,000,000 lekë. Ofertuesi A ka ofruar 15,000,000 lekë, B 16,000,000 lekë, C 17,000,000 lekë dhe D 55,000,000 lekë. Sipas pikëve për këtë kriter ofertuesin përfitojnë pikët respektivisht A – 1.36 pikë, B – 1.45 pikë, C -1.55 pikë dhe D – 5 pikë të plota.*

*Pas formulës për anomalisht të ofruar rezulton se ofertuesi D është anomalisht i ofruar për PSK (200%  $MO = 51,500,000 \text{ leke} < 55,000,000 \text{ leke}$  ) dhe vlerësohet me 0 pike.*

*Ne rastin kur Ofertuesi D merr piket maksimale per kriteret e tjera vleresuese, pra ne rastin kur Ofertuesi D shpallet fitues vlera per PSK do te jete 55,000,000 leke.*

Autoriteti Kontraktor ben likujdimin e vleres se sipercituar per sigurine ne kantier ne cdo situacion mujor referuar peshës respektive/korresponduese te realizimit te punimeve, kjo e shoqeruar me (i) raportin PSK (referuar permbajtjes minimale te PSK) hartuar nga Kontraktori e (ii) Mbikqyresi i punimeve dhe (iii) i monitoruar e miratuar nga specialistet e HSE (Health, Safety and Environment) te autoritetit kontraktor.

Theksohet se, nese nga monitorimi i specialisteve te HSE dhe Mbikqyresit te punimeve rezulton se nuk jane zbatuar masat e sigurise ne kantier (kjo nënkupton edhe nese ka një shkelje të vetme) pervec masave penalizuese referuar KPK dhe KVK te kontrates, vlera korresponduese per kete rubrike nuk do te paguhet për situacionin mujor referues.

### **Argumentimi i specifikimeve teknike**

*Shënim: Përcaktoni specifikimet teknike, për punimet objekt prokurimi, të cilat duhet të shprehin qartë kërkesat e autoritetit/entit kontraktor për cilësinë e të gjitha punimeve dhe të materialeve që do të përdoren, si dhe kërkesa të tjera që lidhen ngushtë me natyrën dhe përbërësit e projektit të punës, në përputhje me parashikimet e nenit 4, pika 38/b dhe nenit 36, të LPP, si dhe nenit 39, pika 2, të VKM nr.285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik”, duke argumentuar çdo kërkesë funksionale ose performance, apo/dhe çdo standard të kërkuar, ku çdo referencë duhet të shoqërohet nga fjalët “ose ekuivalenti i tij/saj”.*

*Kujdes: Në specifikimet teknike, nëse nuk e justifikon objekti i kontratës, nuk duhet të përmendet asnjë markë prodhimi ose burim specifik apo proces i veçantë, që karakterizon produktet ose shërbimet e ofruara nga një operator ekonomik specifik apo asnjë markë tregtare, patentë, tipi ose origjinë apo prodhim specifik, me qëllim favorizimin ose eliminimin e disa sipërmarrjeve ose produkteve. Një gjë e tillë lejohet vetëm në raste përjashtimore kur nuk ekziston një mënyrë e mjaftueshme, e saktë apo e kuptueshme e përshkrimit të objektit të kontratës, sipas pikës 3 të nenit 36, të LPP. Referime të tilla duhet të shoqërohen nga fjalët “ose ekuivalente”.*

***Specifikimet teknike, raporti teknik, preventivi me zerat e punimeve jane pjese e DST.***

**Ne cdo rast nese jane permendur marke prodhimi ose proces i vecante ne kete procedure prokurimi me objekt:** “Rivitalizimi i parqeve natyrore nëpërmjet sigurimit të elementeve të mobilimit urban dhe shtimit të aktiviteteve të rekreacionit rajoni 2”, “Ndërtimi i amfiteatrit, fushave sportive, këndit të lojrave dhe shkallareve panoramike në liqenin e Paskuqanit”.

**do te pranohen edhe ekuivalent**