

Data 20.10.2023

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:

“Transformimi urban në hapësira publike kryesore - Faza II : Ndërhyrje në Hyrje të Shkodrës dhe Rikualifikimi i Bregut Perëndimor të Liqenit të Shkodrës (Faza-I)”.

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

VLERA E FONDIT LIMIT: 500 575 038 *(pesëqind milion e pesëqind e shtatëdhjetë e pesë mijë e tridhjetë e tetë) Lekë pa TVSH.* Programi buxhetor “Financimi i Projekteve Prioritare të Qeverisë Shqiptare, për periudhën 2023-2026

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. Përshatshmëria 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 2020, 2021, 2022 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 kontrates 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 kërkohet, 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 2020, 2021, 2022 të shoqëruara me Akt Ekspertizën e Ekspertit Kontabel të Autorizuar, në rastin kur janë në kushtet e përcaktimeve në nenin 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 Ministrit 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) shuma 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 përlllogaritur të kontratës 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 të kontratës që prokurohet.

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

Pika 2.3.1/a, plotësohet nga anëtari i cili 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:

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.

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” dhe nenit 39, pika 5 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 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 të kontratës 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 përvoje duke patur parashysh objektin dhe vlerën e kontratës

Shënim: (Duke qenë se aktet ligjore dhe nënligjore parashikojnë një marzh për vlerën e kontratave të ngjashme që mund të kërkohet, autoritete/entet kontraktore duhet të argumentojnë vlerën e kërkuar të kontratave të ngjashme brenda këtij marzhi).

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.

1.3.2 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 jur Për punimet e përgjithshme të ndërtimit kompania duhet të ketë liçensat e mëposhtme:

Për punimet e përgjithshme të ndërtimit kompania duhet të ketë liçensat e mëposhtme

N.P -	1.	B	Punime gërmimi në tokë.
N.P -	4.	E	Rruge, autostrada, mbikalime, hekurudha, tramvai, metro, pista Aeroportuale.
N.P -	7.	C	Ujesjellesa, gazsjellesa, vajsjellesa, vepra kullimi e vaditje.
N.P -	11.	B	Ndertime per N/stacionet, kabinat e transformatoreve linja e TN e të mesem dhe shperndarjen e energjise.
N.P -	12.	B	Punime te inxhinierise se mjedisit.

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

N.S –	1.	A	Punime për prishjen e ndërtimeve.
N.S -	6.	A	Sinjalistikë rrugore jondriçuese.
N.S –	8.	A	Ndërtime parafabrikat beton arme, struktura metalike dhe druri.
N.S -	18.	A	Punime topogjeodezike.
N.S –	20.	A	Shpime gjeologo-inxhinierike, puse e shpime per uje

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. B	Punime gërmimi në tokë	<ul style="list-style-type: none"> • Gërmim dheu me ekskavator zingjir 0.25 m³, ne kanale gjerësi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne toke • Gërmim dheu me ekskavator zingjir 1.0 m³, ne kanale gjerësi > 2 m, prani uji ~ 1m, kategoria IV, me shk ne mjet • Gërmim dheu me ekskavator zingjir 0.25 m³, ne kanale gjerësi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne toke • Gërmim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjerësi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne mjet • Transport dheu me auto deri 10.0 km • Gërmim dheu me ekskavator zingjir 1.0 m³, ne kanale gjerësi > 2 m, prani uji ~ 1m, kategoria IV, me shk ne mjet • Gërmim dheu me ekskavator zingjir 0.25 m³, ne kanale gjerësi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne toke • Gërmim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjerësi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne mjet • Gërmim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjerësi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne mjet • Transport dheu me auto deri 10.0 km • Gërmim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjerësi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne mjet • Transport dheu me auto deri 10.0 km • Gërmim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjerësi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne mjet • Transport dheu me auto deri 10.0 km • Gërmim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjerësi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne mjet • Transport dheu me auto deri 10.0 km • Gërmim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjerësi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne mjet • Transport dheu me auto deri 10.0 km • Gërmim dheu me ekskavator zingjir 1.0 m³, ne kanale gjerësi > 2 m, prani uji ~ 1m, kategoria IV, me shk ne mjet 	21-50 mln leke	20,913,224 leke

		<ul style="list-style-type: none"> • Germim dheu me ekskavator zingjir 0.25 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne toke • Transport dheu me auto deri 10.0 km • Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne mjet • Transport dheu me auto deri 10.0 km • Germim dheu me ekskavator goma, 0.25 m³, ne kanale gjeresi > 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne toke • Germim dheu me ekskavator goma 0.15 m³, ne themele, toke zak, kategoria III, me shkarkim ne toke • Germim kanalesh ne toke te zakonshme, me krahe, me seksion deri 0.75 m² • Transport dheu me auto deri 10.0 km • Germim kanalesh ne toke te zakonshme, me krahe, me seksion deri 0.75 m² • Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne mjet • Transport dheu me auto deri 10.0 km • Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne mjet • Transport dheu me auto deri 10.0 km • Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne mjet • Transport dheu me auto deri 10.0 km • Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne mjet • Transport dheu me auto deri 10.0 km • Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne mjet • Transport dheu me auto deri 10.0 km 		
N.P- 4 E	Rruge, autostrada, mbikalime, hekurudha, tramvai, metro, pista Aeroportuale	<ul style="list-style-type: none"> • Mbushje me gur kave • Shtrese zhavor lumi t=20cm, me cilindrim • Sheshi - Gure Graniti I zgjedhur mire I zi me te bardhe(8cm), perfshire llacin bashkues, llacin shtrese, pakete soleten, armimin dhe nenshtresen e zhavorrit. • Shtrese rere • Struktura te holla monolite betoni C 12/15 • Struktura te holla monolite betoni C 25/30 • F V hekur betoni i zakonshem <=12mm • Gure graniti I zgjedhur mire I bardh, perfshire llacin bashkues, llacin shtrese dhe nenshtresen e zhavorrit • Beton I varfer C 12/15 • Struktura monolite betoni C 20/25 • F V hekur betoni i zakonshem <=12mm • Struktura monolite betoni C 20/25 • F V hekur betoni periodik, Ç - 5, Ø > 12mm • F V hekur betoni i zakonshem <=12mm • Struktura monolite betoni C 20/25 • F V hekur betoni periodik, Ç - 5, Ø > 12mm 	201-400 mln	323,057,045 leke

		<ul style="list-style-type: none"> • F V hekur betoni i zakonshem $\leq 12\text{mm}$ • Struktura monolite betoni C 20/25 • F V hekur betoni periodik, $\zeta - 5, \emptyset > 12\text{mm}$ • Palankola te perkoheshme $> 6\text{m}$ • Mbushje me gur kave • Shtrese zhavor lumi $t=20\text{cm}$, me cilindrim • Struktura te holla monolite betoni C 12/15 • Gure graniti I zgjedhur mire I bardh, perfshire llacin bashkues, llacin shtrese dhe nenshtresen e zhavorrit • Punime betoni • Struktura te holla monolite betoni C 25/30 • Struktura monolite betoni C 25/30 • Nenshtrese zhavori • Struktura monolite betoni C 25/30 • F V hekur betoni i zakonshem $\leq 12\text{mm}$ • Shtrese rere • Nenshtrese zhavori • Struktura te holla monolite betoni C 12/15 • Granit I zgjedhur mire gri I hapur I zmeriluar (600x300x30mm) • Granit I zgjedhur mire gri I hapur (600x300x30mm) • Struktura monolite betoni C 25/30 • F V hekur betoni i zakonshem $\leq 12\text{mm}$ • Shtrese zhavor lumi $t=20\text{cm}$, me cilindrim • Struktura te holla monolite betoni C 12/15 • Gure Graniti I zgjedhur mire I zi me te bardhe(8cm) • Gure Graniti I zgjedhur mire I zi me te bardhe(5cm) • Gure Graniti I zgjedhur mire I zi me te bardhe(3cm) • Llac shtrat (5cm) • Llac ngjithje (1cm) • Nenshtrese kompakte zhavori • Struktura te holla monolite betoni C 25/30 • F V hekur betoni i zakonshem $\leq 12\text{mm}$ • Struktura monolite betoni C 25/30 • F V hekur betoni i zakonshem $\leq 12\text{mm}$ • Gure Graniti I zgjedhur mire I zi me te bardhe(8cm) • Shtrese stabilizant I kuq $t=10\text{cm}$ • Shtrese stabilizant gri $t=10\text{cm}$ • Shtrese Rere ($t=20\text{cm}$) • Nenshtrese kompakte zhavori • Nenshtrese zhavori • Struktura monolite betoni C 25/30 • Shtrese stabilizant gri $t=10\text{cm}$ • Shtrese Rere ($t=20\text{cm}$) • Nenshtrese kompakte zhavori • Struktura monolite betoni C 25/30 • Shtrese stabilizant I kuq $t=10\text{cm}$ • Shtrese stabilizant gri $t=10\text{cm}$ • Nenshtrese kompakte zhavori 		
--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> • Shtrese binderi me zall lavatrice,5cm, me makineri • Shtrese stabilizant t=10cm • Shtrese çakelli mbeturine kave t=15cm, perhapur e ngjeshur makineri • Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri • Struktura te holla monolite betoni C 12/15 • Struktura monolite betoni me çakell C 30/37 • Struktura monolite betoni me çakell C 30/37 • F V hekur betoni i zakonshem <=12mm • F V hekur betoni i zakonshem Ø >12mm • Nenshtrese zhavori • Struktura monolite betoni C 25/30 • Shtrese stabilizant gri t=10cm • Shtrese Rere (t=20cm) • Nenshtrese kompakte zhavori • Nenshtrese zhavori • Struktura monolite betoni C 25/30 • Nenshtrese zhavori • Nenshtrese e zgjedhur Zhavorri • Mbushje me material te dale nga germimet • Mbushje, rafshim, ngjeshje me tokmak elektrik, cdo 30 cm, toke zak • Neshtrese Zhavorri • Mbushje me material te dale nga germimet • Shtrese rere • Mbushje, rafshim, ngjeshje me tokmak elektrik, cdo 30 cm, toke zak • Nenshtrese zhavori • Shtrese zhavor lumi t=20cm, me cilindrim • Struktura te holla monolite betoni C 12/15 • Struktura te holla monolite betoni C 12/15 • Struktura monolite betoni C 25/30 • F V hekur betoni i zakonshem <=12mm • Nenshtrese e zgjedhur Zhavorri • Mbushje me material te dale nga germimet • Shtrese rere • Mbushje, rafshim, ngjeshje me tokmak elektrik, cdo 30 cm, toke zak • Nenshtrese e zgjedhur Zhavorri • Mbushje me material te dale nga germimet • Shtrese rere • Mbushje, rafshim, ngjeshje me tokmak elektrik, cdo 30 cm, toke zak • Mbrojtje kanali me palankola per thellesi >1.7m • Nenshtrese e zgjedhur Zhavorri • Mbushje me material te dale nga germimet • Shtrese rere • Mbushje, rafshim, ngjeshje me tokmak elektrik, cdo 30 		
--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

		<p>cm, toke zak</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mbrojtje kanali me palankola per thellesi >1.7m • Nenshtrese zhavori • Shtrese rere • Mbushje, rafshim, ngjeshje me tokmak elektrik, cdo 30 cm, toke zak • Rruge Betoni B=3m • Rruge Betoni B=4m • Rruge Betoni B=4.7m • Rruge Betoni B=5m • Rruge Biciklatash B=2m • Rruge Biciklatash B=2.5m • Rruge me Gure Graniti I zgjedhur mire I zi me te bardhe(8cm) 		
N.P-7 C	Ujesjelles, gazsjelles, vajsjellesa, vepra kullimi e vaditje	<ul style="list-style-type: none"> • F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20~32mm, PN 16 • Testim tubacionesh HDPE me diameter <110mm • F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=90mm, PN 16 • F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=50mm, PN 16 • F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20~32mm, PN 16 • Furnizimi Vendosja e lidhjes së ujit Lloji 1 duke përfshirë ujëmatësin (Diametri 1 1/4") • F V pusete elektrike kontrolli PVC 40x40x40cm • Testim tubacionesh HDPE me diameter <110mm • Furnizim vendosje shirit sinjalizimi per tuba HDPE me fije alumini I dallueshem nga dedektore metalik • Cezme e jashtme • Pusete hidranti bashke me te gjitha rakorderite • Pusete: Dimensione 1x1, H deri ne 1.5m • Pusete kontrolli per shatervanin, dimensionet si ne vizatim • F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=63mm, PN 16 • F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=50mm, PN 16 • F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20~32mm, PN 16 • Testim tubacionesh HDPE me diameter <110mm • Furnizim vendosje shirit sinjalizimi per tuba HDPE me fije alumini I dallueshem nga dedektore metalik • Saracineske Ujitje(perfshire kutine plastike dhe rakorderite) • Pusete betoni tip, lidhje vetjake: Dia.800mm, sic tregohet ne vizatim, thellesi deri ne 1.5m • Pusete Tip 2: D=1000mm, h=2m • Pusete Tip 2: D=1000mm, h=2.5m • Pusete Tip 2: D=1000mm, h=3m • Punime Hidraulike • F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=200 mm 	51-100 mln leke	67,622,290 leke

		<ul style="list-style-type: none"> • F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm • Testim I tubacioneve deri ne 400mm • Furnizim vendosje shirit sinjalizimi per tuba HDPE me fije alumini I dallueshem nga dedektore metalik • Tombino Box Betoni 1x1m • Pusete Betoni drenazhesh 40x40cm • Pusete Betoni drenazhesh 1x1m • Pusete Betoni drenazhesh 1.5x1.5m • Punime Hidraulike • F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=160 mm • F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm • F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm • F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=500 mm • F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=630 mm • Testim I tubacioneve deri ne 400mm • Testim Tubacionesh deri ne 800mm • Drenazhe te fshehura Dn 100mm • Puseta e drenazheve te fshehura 15x60x60 • 		
N.P-11 B	Ndertime per N/stacionet , kabinat e transformatorit linja TN e te mesem dhe shperndarjen e energjise	<ul style="list-style-type: none"> • F.V percjellesa CU te izoluar me gome, per ndricim ne tubot e vendosur me pare, seksion 5x4.0 mm2. • F.V percjellesa CU te izoluar me gome, per ndricim ne tubot e vendosur me pare, seksion 5x2.5 mm2. • F.V L12_RECESSED WALL LUMINAIRE • F V pusete elektrike kontrolli PVC 40x40x40cm • F.V L09_ LANDSCAPE LAMPS- 18M • F.V LL11_LED STRIP INTEGRATED INTO OUTDOOR STEPS • F V pusete elektrike kontrolli PVC 40x40x40cm • F.V L07_SYMMETRICAL IN-GROUND LUMINAIRE • F.V L09_ LANDSCAPE LAMPS- 18M • F.V L12_RECESSED WALL LUMINAIRE • F.V L01_CYLINDRICAL LIGHTING 5m • F.V L07_SYMMETRICAL IN-GROUND LUMINAIRE • F.V L01_CYLINDRICAL LIGHTING 5m • F V pusete elektrike kontrolli PVC 40x40x40cm • FV elektroda tokezimi te xinguara 50x3mm, L=150cm • F.V L01_CYLINDRICAL LIGHTING 5m • F V pusete elektrike kontrolli PVC 40x40x40cm • FV elektroda tokezimi te xinguara 50x3mm, L=150cm • F.V L01_CYLINDRICAL LIGHTING 5m • F V pusete elektrike kontrolli PVC 40x40x40cm • F.V percjellesa CU te izoluar me gome, per ndricim ne tubot e vendosur me pare, seksion 5x30.0 mm2. • F.V percjellesa CU te izoluar me gome, per ndricim ne tubot e vendosur me pare, seksion 5x25mm2. 	21-50 mln leke	22,153,489 leke

		<ul style="list-style-type: none"> • F.V percjellese CU te izoluar me gome, per ndricim ne tubot e vendosur me pare, seksion 5x16.0 mm2. • F.V percjellese CU te izoluar me gome, per ndricim ne tubot e vendosur me pare, seksion 5x10.0 mm2. • F.V percjellese CU te izoluar me gome, per ndricim ne tubot e vendosur me pare, seksion 5x6.0 mm2. • F.V percjellese CU te izoluar me gome, per ndricim ne tubot e vendosur me pare, seksion 5x4.0 mm2. • F.V percjellese CU te izoluar me gome, per ndricim ne tubot e vendosur me pare, seksion 5x2.5 mm2. • Kabine box parafabrikat 2L+1TR - (box parafabrikat perfshin: kabinen parafabrikat me permasa (3.2X2.2) h=2.2m, bazamentin e kabines 3.3X2.3, h=0.6m, setin e pajisjeve TM / TU, tokezimi i brendeshem, ndricimi, urat TM dhe TU pa transformatorin e fuqise) • F.V L01_CYLINDRICAL LIGHTING 5m • F V pusete elektrike kontrolli PVC 40x40x40cm • FV elektroda tokezimi te xinguar 50x3mm, L=150cm 		
N.P-12 B	Punime te inxhinerise se mjedisit	<ul style="list-style-type: none"> • Peme te vecanta • Shkurre • Mbjellje Bari • Dhe' vegjetal • Peme / WISTERIA SINENSIS • Peme / Fraxinus Oxycarpa • Peme / Quercus Robur Concordia • Peme / Platanus Orientalis • Mbjellje Bari • Dhe Vegjetal • Peme / PRUNUS SERRULATE TAI-HAKU (white flower) • Peme / Fraxinus Oxycarpa • Peme / Quercus Robur Concordia • Peme / Platanus Orientalis • Shkurre • Shkurre te vogla • Coprosma Repense Pacific Sunrise (Bushes) • Westringia Fruticosa (Bushes) • Bime Barishtore (Shkurre) • Mbjellje Bari • Dhe Vegjetal • Peme / CERCIS SILIQUASTRUM (JUDAS TREE) • Peme / HORSECHESNUT • Peme / Fraxinus Oxycarpa • Peme / Quercus Robur Concordia • Peme / Platanus Orientalis • Shkurre • Shkurre te vogla • Coprosma Repense Pacific Sunrise (Bushes) • Westringia Fruticosa (Bushes) 	21-50 mln leke	23,709,650 leke

		<ul style="list-style-type: none"> • Bime Barishtore (Shkurre) • Mbjellje Bari • Dhe vegjetal • Peme / HORSECHESNUT • Peme / Fraxinus Oxycarpa • Peme / Quercus Robur Concordia • Peme / ACER PALMATUM (RED TREE) • Peme / Platanus Orientalis • Shkurre • Shkurre te vogla • Coprosma Repense Pacific Sunrise (Bushes) • Westringia Fruticosa (Bushes) • Bime Barishtore (Shkurre) • Mbjellje Bari • Dhe vegjetal • Peme / HORSECHESNUT • Peme / Fraxinus Oxycarpa • Peme / Quercus Robur Concordia • Peme / Platanus Orientalis • Shkurre • Mbjellje Bari • Dhe vegjetal • Mbjellje Bari • Dhe vegjetal 			
N.S-1. A	Punime per prishjen e ndertimeve	<ul style="list-style-type: none"> • Prishje shtresa betoni (Rrugica) • Struktura betoni per tu prishur (rrugica) • Rrethime metalike per tu prishur • Trotuare per tu prishur • Rrethime per tu prishur • Njesi elektrike per tu prishur • F V pusete elektrike kontrolli PVC 40x40x40cm • Asfast per tu prishur • Lodra per tu hequr • Mobilim Urban per tu prishur 	0-20 leke	mln leke	7,273,259 leke
N.S-6. A	Sinjalistika rrugore jo ndricuese	<ul style="list-style-type: none"> • Vijezi shirita gjatesor dhe anesor me gjeresi 30 cm. Bikomponente (paste) • Panele plotesues I sinjalistikes rrethore normal 50x25 	0-20 leke	mln leke	430,688 leke
N.S-8. A	Ndërtime parafabrikat beton arme, struktura metalike dhe druri	<ul style="list-style-type: none"> • Pllaka çeliku të pandryshkshëm dhe shumë rezistent për cepat e rrugëve / pllakë çeliku 6 mm e trashë dhe 15 cm e lartë • Stola Druri • Kosha mbeturinash • Pllaka çeliku të pandryshkshëm dhe shumë rezistent për cepat e rrugëve / pllakë çeliku 6 mm e trashë dhe 15 cm e lartë • Konturim I trungut te pemes • Pike Informimi • Stola Betoni • Elemente te tjere mobilimi 	0-20 leke	mln leke	19,654,767 leke

		<ul style="list-style-type: none"> • Kosha mbeturinash • Pllaka çeliku të pandryshkshëm dhe shumë rezistent për cepat e rrugëve / pllakë çeliku 6 mm e trashë dhe 15 cm e lartë • Stola Betoni 1 (L7) C20/25 • Stola Betoni 2 (L7) C20/25 • Stola Betoni 3 (L7) C20/25 • Stola Betoni 4 (L7) C20/25 • Stola Betoni 5 (L7) C20/25 • Elemente te tjere mobilimi • Kosha mbeturinash • Stola Betoni 1 (L8) C20/25 • Stola Betoni 2 (L8) C20/25 • Stola Betoni 3 (L8) C20/25 • Elemente te tjere mobilimi • Kosha mbeturinash • Stola Betoni 1 (L9) C20/25 • Stola Betoni 2 (L9) C20/25 • Stola Betoni 3 (L9) C20/25 • Stola Betoni 4 (L9) C20/25 • Stola Betoni 5 (L9) C20/25 • Stola Betoni 6 (L9) C20/25 • Stola Betoni 1 (L10) C20/25 • Elemente te tjere mobilimi • Kosha mbeturinash • Kosha mbeturinash • Pllaka çeliku të pandryshkshëm dhe shumë rezistent për cepat e rrugëve / pllakë çeliku 6 mm e trashë dhe 15 cm e lartë • Konturim I trungut te pemes 		
N.S-18. A	Punime topogjeode zike	- Referuar projektit dhe specifikimeve teknike	0-20 mln leke	0 leke
N.S-20. A	Shpime gjeologjiko-inxhinierik e, puse e shpime per uje	- Ndertim I pusit, Lartesi deri ne 9m perfshire te gjitha punimet dhe aksesoret		888,590 leke

1.3.3 Operatori ekonomik pjesëmarrës, për realizimin e punimeve objekt kontrate, duhet të disponojë **personelin kryesor**, si më poshtë:

- 2 (nje) Inxhinier Ndërtimi
- 1 (nje) Arkitekt
- 1 (nje) inxhinier Elektrik
- 1 (nje) Inxhinier Mekanik
- 1 (nje) inxhinjer Mjedisi

- 1 (nje) inxhinjer Hidro
- 1 (nje) inxhinier Gjeodet

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

- Diploma
- CV

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

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 drejtues teknik, lidhet ngushtësisht me objektin e kontrates, relacionin teknik, volumin e punimeve. Nevoja për inxhinierët në objekt është e 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.

2 (dy) Inxhinier Ndërtimi

- Germim dheu me ekskavator zingjir 0.25 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne toke
- Germim dheu me ekskavator zingjir 1.0 m³, ne kanale gjeresi > 2 m, prani uji ~ 1m, kategoria IV, me shk ne mjet
- Germim dheu me ekskavator zingjir 0.25 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne toke
- Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne mjet
- Transport dheu me auto deri 10.0 km
- Germim dheu me ekskavator zingjir 1.0 m³, ne kanale gjeresi > 2 m, prani uji ~ 1m, kategoria IV, me shk ne mjet
- Germim dheu me ekskavator zingjir 0.25 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne toke
- Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne mjet
- Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne mjet
- Transport dheu me auto deri 10.0 km
- Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne mjet
- Transport dheu me auto deri 10.0 km
- Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne mjet
- Transport dheu me auto deri 10.0 km
- Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne mjet
- Transport dheu me auto deri 10.0 km
- Germim dheu me ekskavator zingjir 1.0 m³, ne kanale gjeresi > 2 m, prani uji ~ 1m, kategoria IV, me shk ne mjet
- Germim dheu me ekskavator zingjir 0.25 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne toke
- Transport dheu me auto deri 10.0 km

- Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne mjet
- Transport dheu me auto deri 10.0 km
- Germim dheu me ekskavator goma, 0.25 m³, ne kanale gjeresi > 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne toke
- Germim dheu me ekskavator goma 0.15 m³, ne themele, toke zak, kategoria III, me shkarkim ne toke
- Germim kanalesh ne toke te zakonshme, me krahe, me seksion deri 0.75 m²
- Transport dheu me auto deri 10.0 km
- Germim kanalesh ne toke te zakonshme, me krahe, me seksion deri 0.75 m²
- Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne mjet
- Transport dheu me auto deri 10.0 km
- Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne mjet
- Transport dheu me auto deri 10.0 km
- Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne mjet
- Transport dheu me auto deri 10.0 km
- Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne mjet
- Transport dheu me auto deri 10.0 km
- Mbushje me gur kave
- Shtrese zhavor lumi t=20cm, me cilindrim
- Sheshi - Gure Graniti I zgjedhur mire I zi me te bardhe(8cm), perfshire llacin bashkues, llacin shtrese, pakete soleten, armimin dhe nenshtresen e zhavorrit.
- Shtrese rere
- Struktura te holla monolite betoni C 12/15
- Struktura te holla monolite betoni C 25/30
- F V hekur betoni i zakonshem <=12mm
- Gure graniti I zgjedhur mire I bardh, perfshire llacin bashkues, llacin shtrese dhe nenshtresen e zhavorrit
- Beton I varfer C 12/15
- Struktura monolite betoni C 20/25
- F V hekur betoni i zakonshem <=12mm
- Struktura monolite betoni C 20/25
- F V hekur betoni periodik, Ç - 5, Ø > 12mm
- F V hekur betoni i zakonshem <=12mm
- Struktura monolite betoni C 20/25
- F V hekur betoni periodik, Ç - 5, Ø > 12mm
- F V hekur betoni i zakonshem <=12mm
- Struktura monolite betoni C 20/25
- F V hekur betoni periodik, Ç - 5, Ø > 12mm
- Palankola te perkoheshme >6m
- Mbushje me gur kave
- Shtrese zhavor lumi t=20cm, me cilindrim
- Struktura te holla monolite betoni C 12/15
- Gure graniti I zgjedhur mire I bardh, perfshire llacin bashkues, llacin shtrese dhe nenshtresen e zhavorrit
- Punime betoni
- Struktura te holla monolite betoni C 25/30
- Struktura monolite betoni C 25/30
- Nenshtrese zhavori
- Struktura monolite betoni C 25/30
- F V hekur betoni i zakonshem <=12mm
- Shtrese rere

- Nenshtrese zhavori
- Struktura te holla monolite betoni C 12/15
- Granit I zgjedhur mire gri I hapur I zmeriluar (600x300x30mm)
- Granit I zgjedhur mire gri I hapur (600x300x30mm)
- Struktura monolite betoni C 25/30
- F V hekur betoni i zakonshem $\leq 12\text{mm}$
- Shtrese zhavor lumi $t=20\text{cm}$, me cilindrim
- Struktura te holla monolite betoni C 12/15
- Gure Graniti I zgjedhur mire I zi me te bardhe(8cm)
- Gure Graniti I zgjedhur mire I zi me te bardhe(5cm)
- Gure Graniti I zgjedhur mire I zi me te bardhe(3cm)
- Llac shtrat (5cm)
- Llac ngjithje (1cm)
- Nenshtrese kompakte zhavori
- Struktura te holla monolite betoni C 25/30
- F V hekur betoni i zakonshem $\leq 12\text{mm}$
- Struktura monolite betoni C 25/30
- F V hekur betoni i zakonshem $\leq 12\text{mm}$
- Gure Graniti I zgjedhur mire I zi me te bardhe(8cm)
- Shtrese stabilizant I kuq $t=10\text{cm}$
- Shtrese stabilizant gri $t=10\text{cm}$
- Shtrese Rere ($t=20\text{cm}$)
- Nenshtrese kompakte zhavori
- Nenshtrese zhavori
- Struktura monolite betoni C 25/30
- Shtrese stabilizant gri $t=10\text{cm}$
- Shtrese Rere ($t=20\text{cm}$)
- Nenshtrese kompakte zhavori
- Struktura monolite betoni C 25/30
- Shtrese stabilizant I kuq $t=10\text{cm}$
- Shtrese stabilizant gri $t=10\text{cm}$
- Nenshtrese kompakte zhavori
- Shtrese binderi me zall lavatrice,5cm,me makineri
- Shtrese stabilizant $t=10\text{cm}$
- Shtrese çakelli mbeturine kave $t=15\text{cm}$, perhapur e ngjeshur makineri
- Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri
- Struktura te holla monolite betoni C 12/15
- Struktura monolite betoni me çakell C 30/37
- Struktura monolite betoni me çakell C 30/37
- F V hekur betoni i zakonshem $\leq 12\text{mm}$
- F V hekur betoni i zakonshem $\varnothing > 12\text{mm}$
- Nenshtrese zhavori
- Struktura monolite betoni C 25/30
- Shtrese stabilizant gri $t=10\text{cm}$
- Shtrese Rere ($t=20\text{cm}$)
- Nenshtrese kompakte zhavori
- Nenshtrese zhavori
- Struktura monolite betoni C 25/30
- Nenshtrese zhavori

- Nenshtrese e zgjedhur Zhavorri
- Mbushje me material te dale nga germimet
- Mbushje, rafshim, ngjeshje me tokmak elektrik, cdo 30 cm, toke zak
- Nenshtrese Zhavorri
- Mbushje me material te dale nga germimet
- Shtrese rere
- Mbushje, rafshim, ngjeshje me tokmak elektrik, cdo 30 cm, toke zak
- Nenshtrese zhavori
- Shtrese zhavor lumi t=20cm, me cilindrim
- Struktura te holla monolite betoni C 12/15
- Struktura te holla monolite betoni C 12/15
- Struktura monolite betoni C 25/30
- F V hekur betoni i zakonshem <=12mm
- Nenshtrese e zgjedhur Zhavorri
- Mbushje me material te dale nga germimet
- Shtrese rere
- Mbushje, rafshim, ngjeshje me tokmak elektrik, cdo 30 cm, toke zak
- Nenshtrese e zgjedhur Zhavorri
- Mbushje me material te dale nga germimet
- Shtrese rere
- Mbushje, rafshim, ngjeshje me tokmak elektrik, cdo 30 cm, toke zak
- Mbrotjtje kanali me palankola per thellesi >1.7m
- Nenshtrese e zgjedhur Zhavorri
- Mbushje me material te dale nga germimet
- Shtrese rere
- Mbushje, rafshim, ngjeshje me tokmak elektrik, cdo 30 cm, toke zak
- Mbrotjtje kanali me palankola per thellesi >1.7m
- Nenshtrese zhavori
- Shtrese rere
- Mbushje, rafshim, ngjeshje me tokmak elektrik, cdo 30 cm, toke zak
- Rruge Betoni B=3m
- Rruge Betoni B=4m
- Rruge Betoni B=4.7m
- Rruge Betoni B=5m
- Rruge Biciklatash B=2m
- Rruge Biciklatash B=2.5m
- Rruge me Gure Graniti I zgjedhur mire I zi me te bardhe(8cm)

1 (nje) Inxhinier Elektrik

- F.V percjellesa CU te izoluar me gome, per ndricim ne tubot e vendosur me pare, seksion 5x4.0 mm².
- F.V percjellesa CU te izoluar me gome, per ndricim ne tubot e vendosur me pare, seksion 5x2.5 mm².
- F.V L12_RECESSED WALL LUMINAIRE
- F V pusete elektrike kontrolli PVC 40x40x40cm
- F.V L09_ LANDSCAPE LAMPS- 18M
- F.V LL11_LED STRIP INTEGRATED INTO OUTDOOR STEPS
- F V pusete elektrike kontrolli PVC 40x40x40cm
- F.V L07_SYMMETRICAL IN-GROUND LUMINAIRE

- F.V L09_ LANDSCAPE LAMPS- 18M
- F.V L12_RECESSED WALL LUMINAIRE
- F.V L01_CYLINDRICAL LIGHTING 5m
- F.V L07_SYMMETRICAL IN-GROUND LUMINAIRE
- F.V L01_CYLINDRICAL LIGHTING 5m
- F V pusete elektrike kontrolli PVC 40x40x40cm
- FV elektroda tokezimi te xinguara 50x3mm, L=150cm
- F.V L01_CYLINDRICAL LIGHTING 5m
- F V pusete elektrike kontrolli PVC 40x40x40cm
- FV elektroda tokezimi te xinguara 50x3mm, L=150cm
- F.V L01_CYLINDRICAL LIGHTING 5m
- F V pusete elektrike kontrolli PVC 40x40x40cm
- FV elektroda tokezimi te xinguara 50x3mm, L=150cm
- F.V L01_CYLINDRICAL LIGHTING 5m
- F V pusete elektrike kontrolli PVC 40x40x40cm
- F.V percjellesa CU te izoluar me gome, per ndricim ne tubot e vendosur me pare, seksion 5x30.0 mm2.
- F.V percjellesa CU te izoluar me gome, per ndricim ne tubot e vendosur me pare, seksion 5x25mm2.
- F.V percjellesa CU te izoluar me gome, per ndricim ne tubot e vendosur me pare, seksion 5x16.0 mm2.
- F.V percjellesa CU te izoluar me gome, per ndricim ne tubot e vendosur me pare, seksion 5x10.0 mm2.
- F.V percjellesa CU te izoluar me gome, per ndricim ne tubot e vendosur me pare, seksion 5x6.0 mm2.
- F.V percjellesa CU te izoluar me gome, per ndricim ne tubot e vendosur me pare, seksion 5x4.0 mm2.
- F.V percjellesa CU te izoluar me gome, per ndricim ne tubot e vendosur me pare, seksion 5x2.5 mm2.
- Kabine box parafabrikat 2L+1TR - (box parafabrikat perfshin: kabinen parafabrikat me permasa (3.2X2.2) h=2.2m, bazamentin e kabines 3.3X2.3, h=0.6m, setin e pajisjeve TM / TU, tokezimi i brendeshem, ndricimi, urat TM dhe TU pa transformatorin e fuqise)
- F.V L01_CYLINDRICAL LIGHTING 5m
- F V pusete elektrike kontrolli PVC 40x40x40cm
- FV elektroda tokezimi te xinguara 50x3mm, L=150cm

1 (nje) Inxhinier Hidroteknik

- F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20~32mm, PN 16
- Testim tubacionesh HDPE me diameter <110mm
- F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=90mm, PN 16
- F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=50mm, PN 16
- F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20~32mm, PN 16
- Furnizimi Vendosja e lidhjes së ujit Lloji 1 duke përfshirë ujëmatësin (Diametri 1 1/4")
- F V pusete elektrike kontrolli PVC 40x40x40cm
- Testim tubacionesh HDPE me diameter <110mm
- Furnizim vendosje shirit sinjalizimi per tuba HDPE me fije alumini I dallueshem nga dedektore metalik
- Cezme e jashtme
- Pusete hidranti bashke me te gjitha rakorderite
- Pusete: Dimensione 1x1, H deri ne 1.5m

- Pusete kontrolli per shatervanin, dimensionet si ne vizatim
- F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=63mm, PN 16
- F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=50mm, PN 16
- F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20~32mm, PN 16
- Testim tubacionesh HDPE me diameter <110mm
- Furnizim vendosje shirit sinjalizimi per tuba HDPE me fije alumini I dallueshem nga dedektore metalik
- Saracineske Ujitje (perfshire kutine plastike dhe rakorderite)
- Pusete betoni tip, lidhje vetjake: Dia.800mm, sic tregohet ne vizatim, thellesi deri ne 1.5m
- Pusete Tip 2: D=1000mm, h=2m
- Pusete Tip 2: D=1000mm, h=2.5m
- Pusete Tip 2: D=1000mm, h=3m
- Punime Hidraulike
- F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=200 mm
- F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm
- Testim I tubacioneve deri ne 400mm
- Furnizim vendosje shirit sinjalizimi per tuba HDPE me fije alumini I dallueshem nga dedektore metalik
- Tombino Box Betoni 1x1m
- Pusete Betoni drenazhesh 40x40cm
- Pusete Betoni drenazhesh 1x1m
- Pusete Betoni drenazhesh 1.5x1.5m
- Punime Hidraulike
- F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=160 mm
- F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm
- F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm
- F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=500 mm
- F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=630 mm
- Testim I tubacioneve deri ne 400mm
- Testim Tubacionesh deri ne 800mm
- Drenazhe te fshehura Dn 100mm
- Puseta e drenazheve te fshehura 15x60x60

1 (nje) Inxhinier Mekanik

- Vijezim shirita gjatesor dhe anesor me gjeresi 30 cm. Bikomponente (paste)
- Panele plotesues I sinjalistikes rrethore normal 50x25
- Pllaka çeliku të pandryshkshëm dhe shumë rezistent për cepat e rrugëve / pllakë çeliku 6 mm e trashë dhe 15 cm e lartë
- Stola Druri
- Kosha mbeturinash
- Pllaka çeliku të pandryshkshëm dhe shumë rezistent për cepat e rrugëve / pllakë çeliku 6 mm e trashë dhe 15 cm e lartë
- Konturim I trungut te pemes
- Pike Informimi
- Stola Betoni
- Elemente te tjere mobilimi
- Kosha mbeturinash
- Pllaka çeliku të pandryshkshëm dhe shumë rezistent për cepat e rrugëve / pllakë çeliku 6 mm e trashë dhe 15

cm e lartë

- Stola Betoni 1 (L7) C20/25
 - Stola Betoni 2 (L7) C20/25
 - Stola Betoni 3 (L7) C20/25
 - Stola Betoni 4 (L7) C20/25
 - Stola Betoni 5 (L7) C20/25
 - Elemente te tjere mobilimi
 - Kosha mbeturinash
 - Stola Betoni 1 (L8) C20/25
 - Stola Betoni 2 (L8) C20/25
 - Stola Betoni 3 (L8) C20/25
 - Elemente te tjere mobilimi
 - Kosha mbeturinash
 - Stola Betoni 1 (L9) C20/25
 - Stola Betoni 2 (L9) C20/25
 - Stola Betoni 3 (L9) C20/25
 - Stola Betoni 4 (L9) C20/25
 - Stola Betoni 5 (L9) C20/25
 - Stola Betoni 6 (L9) C20/25
 - Stola Betoni 1 (L10) C20/25
 - Elemente te tjere mobilimi
 - Kosha mbeturinash
 - Kosha mbeturinash
 - Pllaka çeliku të pandryshkshëm dhe shumë rezistent për cepat e rrugëve / pllakë çeliku 6 mm e trashë dhe 15 cm e lartë
 - Konturim I trungut te pemes
- 1 (Nje) Inxhinier Mjedisi
- Peme te vecanta
 - Shkurre
 - Mbjellje Bari
 - Dhe' vegjetal
 - Peme / WISTERIA SINENSIS
 - Peme / Fraxinus Oxycarpa
 - Peme / Quercus Robur Concordia
 - Peme / Platanus Orientalis
 - Mbjellje Bari
 - Dhe Vegjetal
 - Peme / PRUNUS SERRULATE TAI-HAKU (white flower)
 - Peme / Fraxinus Oxycarpa
 - Peme / Quercus Robur Concordia
 - Peme / Platanus Orientalis
 - Shkurre
 - Shkurre te vogla
 - Coprosma Repense Pacific Sunrise (Bushes)
 - Westringia Fruticosa (Bushes)
 - Bime Barishtore (Shkurre)
 - Mbjellje Bari
 - Dhe Vegjetal
 - Peme / CERCIS SILIQUASTRUM (JUDAS TREE)

- Peme / HORSECHESNUT
- Peme / Fraxinus Oxycarpa
- Peme / Quercus Robur Concordia
- Peme / Platanus Orientalis
- Shkurre
- Shkurre te vogla
- Coprosma Repense Pacific Sunrise (Bushes)
- Westringia Fruticosa (Bushes)
- Bime Barishtore (Shkurre)
- Mbjellje Bari
- Dhe vegjetal
- Peme / HORSECHESNUT
- Peme / Fraxinus Oxycarpa
- Peme / Quercus Robur Concordia
- Peme / ACER PALMATUM (RED TREE)
- Peme / Platanus Orientalis
- Shkurre
- Shkurre te vogla
- Coprosma Repense Pacific Sunrise (Bushes)
- Westringia Fruticosa (Bushes)
- Bime Barishtore (Shkurre)
- Mbjellje Bari
- Dhe vegjetal
- Peme / HORSECHESNUT
- Peme / Fraxinus Oxycarpa
- Peme / Quercus Robur Concordia
- Peme / Platanus Orientalis
- Shkurre
- Mbjellje Bari
- Dhe vegjetal
- Mbjellje Bari
- Dhe vegjetal

1 (Nje) Inxhinier Gjeodet

- Referuar projektit dhe specifikimeve teknike

1 (Nje) Inxhinier Gjeolog

- Ndertim I pusit, Lartesi deri ne 9m perfshire te gjitha punimet dhe aksesoret

1 (nje) Arkitekt

- Referuar projektit dhe specifikimeve teknike

2.3.5 Operatori ekonomik pjesëmarrës, për realizimin e punimeve objekt kontrate duhet të disponojë fuqi punëtore prej **minimalisht 140 persona** për periudhën, (qershor 2023 - gusht 2023), e vertetuar kjo me:

- Vërtetim të lëshuar nga Sigurimet shoqërore ose Administrata Tatimore, ku të specifikohet numri i punonjësve për secilin muaj, për periudhën (qershor 2023 - gusht 2023).

Për përbushjen 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

2.3.5 Operatori ekonomik pjesëmarrës, për realizimin e punimeve objekt kontrate duhet të disponojë fuqi punëtore prej **minimalisht 140 persona** për periudhën, (qershor 2023 - gusht 2023), e vertetuar kjo me:

- Vërtetim të lëshuar nga Sigurimet shoqërore ose Administrata Tatimore, ku të specifikohet numri i punonjësve për secilin muaj, për periudhën (qershor 2023 - gusht 2023).

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: Në përcaktimin e numrit të 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 të lejuar që duhen për të përmbushur kontratën. Numri i punonjësve dhe qëndrueshmëria e tyre në punë me kohështrirje (qershor 2023 - gusht 2023), 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, përpiket 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.* Vendosja e kriterit për një punësim të paktën 140 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 në 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 në katër elementet e struktura të kostos (material, puntori, makineri, transport).

(Numri i punonjësve, i mjeteve/makinerive që nevojiten për realizimin e kontratës është përcaktuar bazuar në ligjin Nr. 8402 datë 10.09.1998 “Për kontrollin dhe disiplinimin e punimeve të ndërtimit”, i ndryshuar dhe akteve nenligjore.

2.3.6 Operatori ekonomik pjesëmarrës, për realizimin e kontratës, duhet të disponojë, mjetet dhe pajisjet e mëposhtme.

Nr	Emri i mjetit/pajisjes	Njesi	Sasia	Statusi
1	Eskavator me zinxhirë	Copë	4	Ne pronesi ose me qera
2	Eskavator me goma	Copë	3	Ne pronesi ose me qera
3	Eskavator me zinxhire me cekic	Copë	1	Ne pronesi ose me qera
4	Minieskavator	Copë	3	Ne pronesi ose me qera
5	Kamion vetëshkarkues me kapacitet	Copë	4	Ne pronesi ose me qera

	mbajtes jo me pak se 20 ton			
6	Kamionçinë (deri në 6 ton)	Copë	3	Ne pronesi ose me qera
7	Gurëthyes, frontoje	Copë	1	Ne pronesi ose me qera
8	Impiant betoni	Copë	1	Ne pronesi ose me qera
9	Rrul gome – hekur (kapaciteti jo me pak se 18 ton)	Copë	2	Ne pronesi ose me qera
10	Rrul gome – hekur (kapaciteti jo me pak se 12 ton)	Copë	2	Ne pronesi ose me qera
11	Kompresor	Copë	2	Ne pronesi ose me qera
12	Autobot uji me sprucator	Copë	2	Ne pronesi ose me qera
13	Autobetoniere	Copë	3	Ne pronesi ose me qera
14	Mjet autovinç	Copë	2	Ne pronesi ose me qera
15	Fadrome Kove perpara dhe mbrapa	Copë	2	Ne pronesi ose me qera
16	Pompe betoni	Copë	2	Ne pronesi ose me qera

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

- 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).
- Për mjetet e siguruara me qira, dokumenti që verteton regjistrimin e tij (leje qarkullimi), plus certifikaten e kontrollit teknik, siguracionin e mjetit, (te vlefshme) duhet të shoqerohet me kontraten perkatese të qerases/furnizimit, e vlefshme për të gjithë periudhën e realizimit të kontratës objekt i ketij prokurimi.
- 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.
- Operatori/et ekonomik ofertues duhet të deklarojë që të gjitha mjetet dhe pajisjet e përkruara, do të jenë 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 disponueshmërinë e këtyre mjeteve si gjatë vlerësimit të ofertave ashtu edhe gjatë zbatimit të kontratës.

Për përbushjen 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 afatit të ankimit, i kërkon ofertuesit të kualifikuar i pari, dorëzimin e dokumenteve provuese

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 të Prokurimit Publik".

Argumentimi: 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 aseteve 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 asete 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:

- EN-ISO 9001 (*Sistemi i menaxhimit të cilësisë*) e akredituar nga DPA ose nga Organizma Ndërkombëtarë Akreditues, të njohur nga Republika e Shqipërisë
- EN-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 komformitetin 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 të Prokurimit Publik

Përpara publikimit të njoftimit të fituesit paraparak dhe nisjes së afateve të ankimit, autoriteti/enti kontraktor duhet t'i kërkojë ofertuesit fitues që të dorëzojë dokumentet provuese për vetëdeklarimet në formularin përmbledhës të vetëdeklarimit, si dhe dokumentet e paraqitura si pjesë e ofertës në rrugë elektronike. Këto dokumente duhet të paraqiten në origjinal ose në kopje të njësuara me origjinalin.

-Operatorët ekonomikë të huaj duhet të paraqesin dokumentet në formën e kërkuar nga legjislacioni në fuqi për njohjen e dokumentacionit të lëshuar në një shtet të huaj.

Dokumentet e paraqitura në gjuhë të huaja duhet të shoqërohen me përkthimin e certifikuar në gjuhën shqipe. Dokumentet e lëshuara nga autoritete publike në juridiksione të tjera, dhe dokumentet e vërtetuara nga një noter publik në juridiksione të tjera duhet të legalizohen sipas Konventës së Hagës për Vulën Apostile, të datës 05.10.1961.

-Për dokumentet që nuk lëshohen në vendin e origjinës, operatorët ekonomikë duhet të vetëdeklarojnë këtë fakt, përndryshe dokumentacioni do të konsiderohet i paparaqitur.

Të gjitha dokumentet duhet të jenë origjinale ose kopje të noterizuara.

Dokumentet e paraqitura në gjuhë të huaja duhet të shoqërohen me përkthimin e certifikuar në gjuhën shqipe.

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 rendësishme 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..

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 zerrat e punimeve janë pjese e DST.