

Data 08.11.2024

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: “Rigjenerimi Urban në zona periferike dhe informale dhe në fshatra me popullsi të dendur, etj Rajonet 1&2.”

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

Fondi limit/vlera e pritshme e kontratës: 439,980,858.33 lekë pa TVSH.

Financimi i këtij objekti është parashikuar në programet buxhetore për periudhën 2024-2026, Programi 100 Fshatrat. Kodi Output: 24AG101.

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 përlogaritur e fondit limit 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, i ndryshuar si dhe pika 2/b e 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 ndermjet kufirit të lartë monetar 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 Ministrisë 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, i ndryshuar si dhe neni 43, pika 4, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”, i ndryshuar 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 neni 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 Kapaciteti teknik:

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 të deklaruar në organet tatimore

- 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 larte 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 përshatshëm 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 ndertimi” e cila përfshin kategorite e mëposhtme.

PËR PUNIMET E PËRGJITHSHME TË NDËRTIMIT

- | | |
|------------|---|
| N.P -1. A | Punime gërmimi në tokë. |
| N.P -2.C | Ndërtime civile dhe industriale |
| N.P -3. A | Rikonstrukcion dhe mirëmbajtje godinash civile e industriale, veshje, fasada. |
| N.P -4. D | Rruge, autostrada, mbikalime, hekurudha, tramvai, metro, pista aeroportuale |
| N.P -5.C | Punime nëntokësore, ura e vepra arti |
| 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 inxhinierise se mjedisit. |

PËR PUNIMET SPECIALE TË NDËRTIMIT

- | | |
|------------|--|
| N.S - 1. A | Punime për prishjen e ndërtimeve transportues) |
| N.S - 4. B | 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 | Sinjalistika rrugore jo ndriçuese |

N.S - 8. B Ndërtime parafabrikat beton arme, struktura metalike dhe druri

N.S -18. A Punime topogjeodezike.

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:

ARGUMENTIMI LICENCAT

Kategoria e kërkuar	Përshkrimi 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 gjurmimi në tokë	PUNIME PER NDERTIMIN E RRUGES, TROTUAREVE DHE SHESHEVE	0-20 mln leke	14,633,121.90 leke

		<ul style="list-style-type: none"> - Germim me krahe ne seksion te detyruar me gjeresi $b > 1$ m, $h=1.5$ m, toke e zak. - Germim me krahe seksion detyruar me gjeresi $b > 1$ m, $h=1.5$ m, toke e forte per nivelim - Germim themel i vecuar, gropa sip. 10-30 m², toke e zak. me $h = 1.5$ m - Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet(per strukturat) - Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjeresi > 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet - Germim dheu me ekskavator zingjir 0.5 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria IV, me shk ne mjet(per strukturat) - Germim dheu me ekskavator zingjir, 0.5 m³, ne kanale gjeresi > 2 m, toke zak, kategoria IV, me shk ne mjet - Germim shkembi mesatar me çekiç me ekskavator me zinxhir - Germim shkembi i forte me çekiç me ekskavator me zinxhir <p>PUNIME NE KANALIZIMET E UJRAVE TE SHIUT DHE TE ZEZA</p> <ul style="list-style-type: none"> - Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet - Germim dheu me ekskavator zingjir 0.5 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria IV, me shk ne mjet - Germim shkembi i coptuar me ekskavator 0.5 m³, shkemb, ne themele gjeresi ~ 2 m, me shkarkim ne mjet - Germim shkembi mesatar me çekiç me ekskavator me zinxhir <p>PUNIME NË RRJETIN E UJËSJELLESIT DHE MNZ (RRJETI SHPERNDARES)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet - Germim dheu me ekskavator zingjir 0.5 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria IV, me shk ne mjet - Germim shkembi i coptuar me ekskavator 0.5 m³, shkemb, ne themele gjeresi ~ 2 m, me shkarkim ne mjet 		
--	--	---	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> - Germim shkambi mesatar me çekiç me ekskavator me zinxhir - Hedhje, rrafshim, mbushje dheu me krah, kategoria IV (Mbushje me material te shkrifet te zgjedhur pa gure) <p>Pusetat vertikale te shperndarje shperndarje (ana ndertimore)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Germim dheu per bazamentin <p>Pusetat vertikale te shperndarje shperndarje & lidhja e abonenteve(ana teknologjike)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Germim per kanal <p>PUNIME ELEKTRIKE</p> <ul style="list-style-type: none"> - Germim themel i vecuar, gropa sip. 10-30 m², toke te bute me h=1.5 m - Germim themel i vecuar, gropa sip. 10-30 m², toke e zak. me h = 1.5 m - Germim themel i vecuar, gropa sip. 10-30 m², toke e forte me h=1.5m - Germim themel (gropa) sip. 10-30 m², shkemb bute, me h=1.5m, me makineri, 		
N.P- 2 C	Ndertime civile dhe industriale.	<p>Pusetat vertikale te shperndarje shperndarje (ana ndertimore)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Beton C16/20 bazamenti, kollonat & soleta - Mur me tulle plotë llaç perzier M 15 - Hekur betoni <p>PUNIME NE RESTAURIM</p> <ul style="list-style-type: none"> - Brez b/a ne kreun e murit - Çati HD~8m, me tjegulla vendi + karton katrama 4mm (tjegulla të ngjashme me të vjetrat) - restaurim + cati e re <p>PUNIME PER RIPARIM DHE LYERJE FASADASH</p> <ul style="list-style-type: none"> - Soleta te plota b/a C 20/25 t = 10 cm, h ~ 4m - Mur me tulle te lehtesuara dopio deri 8m me llaç perzier M25 - Mur guri ne lartesi deri 3m me llaç çimento M 25 - Çati vendi zakonshme HD~8m, mbuluar me tjegulla vendi - Çati vendi zakonshme HD~8m, mbuluar me rrasa guri 	51-100 mln leke	54,525,372.12 leke
N.P-3 A	Rikonstruksion dhe mirëmbajtje godinash civile e industriale, veshje fasada.	<p>PUNIME NE RESTAURIM</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ndertim qemeri me gure te gdhendur - Restaurim muri guri me llaç gëlqere 1:3 me teknikën shqep-qep - Restaurim i çarjeve në mur guri me teknikën e injektimit (Pastrim i çarjes, larje ne ujë, injektim llaç gëlqere 1:3) 	0-20 mln leke	12,090,709.73 leke

		<ul style="list-style-type: none"> - Fugatim muri (pastrim mekanik+larje me ujë+fugatim) - vetem nga ana e jashtme dhe te kreut te pjeses se brendshme <p>PUNIME PER RIPARIM DHE LYERJE FASADASH</p> <ul style="list-style-type: none"> - Veshje me polisterol EPSF me densitet 14-16kg/m³, t=5cm + rrjete + suva. - Veshje fasade me pllaka guri (xokoli, kendore, dyer, dritare) 		
N.P-4 D	Rruge, autostrada, mbikalime, hekurudha, tramvai, metro, pista aeroportuale	<p>PUNIME PER NDERTIMIN E RRUGES, TROTUAREVE DHE SHESHEVE</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri - Mbushje me cakell e gur gurore ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri (mbushje per trupin e rruges,dhe shtrese per trupin e trotuareve etj.) - Mbushje me shkemb te germuar me pare - Mbushje me rere - Skarifikim shtrese asfalti me makineri - Shtrese çakelli mbeturine kave t=20cm, perhapur e ngjeshur makineri - Shtrese çakelli t=15cm, makadam, perhapur e ngjeshur makineri - Shtrese stabilizant t=15cm - Shtrese stabilizant t=10cm(bankina/rruge/trotuare) - Shtrese binderi me zall lavatrice, 5cm, me makineri - Shtrese binderi me zall lavatrice, 6cm, me makineri - Shtrese asfaltbetoni me granil guri kave, 3cm, me makineri - Shtrese asfaltbetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri - Trotuar, me 6 cm beton, me pllaka - Shtrese me pllaka guri 30x30 cm gri e hapur - Shtrese me pllaka guri 30x30 cm gri e erret - Shtrim pllaka guri t=6 cm+llac cemento 3cm - Shtrim pllaka guri t=8 cm+llac cemento 4cm - Shtrese Kalldremit (tmin= 15-20 cm) - F V hekur betoni i zakonshem Ø 6 ~ 10mm (per trotuarin) - Shtrese betoni C 16/20 per kunete - Bordura betoni 6x20cm (per pemet) - F.V bordura betoni 15x25cm - F V bordura betoni 15x30 cm - Bordure guri 20x30 cm <p>Linjat e shperndarjes dhe linjat e brendshme</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mbushje me cakell e gur gurore ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri (mbushje per trupin e rruges, per nenshtrese dhe mbushje tek KUB, per trupin e trotuareve etj.) 	101-200 mln leke	137,873,564.94 leke

		Pusetat vertikale te shperndarje shperndarje & lidhja e abonenteve(ana teknologjike) - Mbushje me materialin e dale nga germimi		
N.P-5 C	Punime nëntokësore, ura e vepra arti	PUNIME PER NDERTIMIN E RRUGES, TROTUAREVE DHE SHESHEVE - Struktura monolite betoni C 16/20 (per themelet etj.) - Struktura monolite betoni me çakell C 20/25(per muret) PUNIME NDERTIMI E VEPRARTI (MUREVE MBAJTES, ETJ) - Struktura monolite betoni C16/20 (per fiksim bordure, kuneta, anker, portale, etj) - Struktura monolite betoni C 20/25 per shtresa t=10cm - Struktura te holla monolite betoni C 20/25 - Struktura monolite betoni C 25/30 per muret mbajtes dhe prites - F.V. shtresa betonarme C 16/20 t=20cm - F V hekur betoni i zakonshem Ø > 12mm - F.V hekur betoni i zakonshem Ø 6 -10 mm - Gabiona me rrjete teli te zinguar e gure kave 1x1x1 m - Gabiona me rrjete teli te zinguar, gure kave 1x1x1.5 m PUNIME NE KANALIZIMET E UJRAVE TE SHIUT DHE TE ZEZA - Ndertim drenazhi me gjeotekstil 50x120cm - Ndertim puseta betoni H=1.0m, D=0.8m + kapak gize (lidhjet me banesat) - Ndertim puseta betoni H=2- 2.5m, D=1.2m + kapak gize me veshje guri (Puseta dekantues) - Ndertim puseta betoni H=2.5-3m, D=1m + kapak gize per dekantues - Struktura monolite betoni C 12/15 (veshja e tombinove) - Struktura monolite betoni C20/25 (struktura e portaleve) - F.V Hekur betoni I zakonshem Ø>12mm (portalet)	51-100 mln leke	65,484,758.33 leke
N.P-7 A	Ujesjellesa, gazsjellesa, vajsjellesa, vepra kullimi e vaditje	PUNIME NDERTIMI E VEPRARTI (MUREVE MBAJTES, ETJ) - Tub kanalizimi pvc Ø 90 mm - Tub kanalizimi pvc Ø 110 mm - Tub kanalizimi pvc Ø 140 mm - Tub kanalizimi pvc Ø 170 mm - Tub kanalizimi pvc Ø 200 mm - F.V tuba betoni Ø 200 mm - F.V tuba betoni Ø 300 mm - F.V tuba betoni Ø 400 mm PUNIME NE KANALIZIMET E UJRAVE TE SHIUT DHE TE ZEZA - Tub kanalizimi pvc Ø 90 mm - Tub kanalizimi pvc Ø 110 mm	0-20 mln leke	16,098,395.77 leke

	<ul style="list-style-type: none"> - Tub kanalizimi pvc Ø 140 mm - Tub kanalizimi pvc Ø 170 mm - Tub kanalizimi pvc Ø 200 mm - F.V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=200 mm - F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=250 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 b/a Ø 800 mm - F.V tuba b/a Ø 1000 mm <p>Linjat e shperndarjes dhe linjat e brendshme</p> <ul style="list-style-type: none"> - F.V. Rere nen dhe mbi tubacione PE + kompaktesim - F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=20mm, t = 2.0 mm, PN 10 - F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=25mm, t = 2.0 mm, PN 10 - F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=32mm, t = 2.4 mm, PN 10 - F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=40mm, t = 3.0 mm, PN 10 - F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=50mm, t = 3.7 mm, PN 10 - F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=63mm, t = 4.7 mm, PN 10 - F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=90mm, t = 6.7 mm, PN 10 - F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=110mm, t = 8.1 mm, PN 10 - FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=50mm, Pn 16 - FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=63mm, Pn 16 - FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=90mm, Pn 16 - FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=110mm, Pn 16 - FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=125mm, Pn 16 - F.V Tuba PVC Ø 250 mm per linja te jashtme - F.V Tuba PVC Ø 315 mm per linja te jashtme - F.V Tuba PVC Ø 400 mm per linja te jashtme - F.V hidrante Ø 50 mm - F.V hidrante Ø 80 mm - F.V hidrante Ø 100 mm - Ngritje pusetash KUZ - Pjese speciale gize - Puse kontrolli 1x1x1.5m - Puse kontrolli 1.5x1.5x1,5m - Lidhje hidranti siperfaqesor + rakorderi - Hidrant siperfaqesor - Valvul e sigurimit/ shkarkimit te presionit 63mm (F.U) - Valvul e sigurimit/ shkarkimit te presionit 75mm (MNZ) - F.V Saracineske DN φ 20mm PN 16bar 	
--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> - F.V Saracineske DN ϕ 80mm PN 16bar - F.V Saracineske DN ϕ 90 (100) mm PN 16bar - F.V TEE - 110x63x110mm per tub PE - F.V TEE - 90x25x90mm per tub PE - F.V TEE - 90x20x90mm per tub PE - F.V TEE - 90x63x110mm per tub PE - F.V TEE - 63X90x63mm per tub PE - F.V TEE - 75x20x75mm per tub PE - F.V KRYQ - 75x20x75X20mm per tub PE - F.V Fllanxhë Adaptor DN110 PN16 - F.V Fllanxhë Adaptor DN90 PN16 - F.V Fllanxhë Adaptor DN80 (75) PN16 - F.V Fllanxhë Adaptor DN20 PN16 - F.V Pjese cmontuese DN90 (100) PN16 - F.V Pjese cmontuese DN80 PN16 - F.V Pjese cmontuese DN20 PN16 - F.V Manikota 110 - F.V Manikota 90 - F.V Manikota 75 - F.V Manikota 63 - F.V Manikota 25 - F.V Manikota 20 - Riparim Rrjet Ujesjellesi <p>Pusetat vertikale te shperndarje shperndarje & lidhja e abonenteve(ana teknologjike)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tub HDPE RC DNDN40 linje - kasete - Tub HDPE RC DNDN20 per shperndarje ne banesa - Manikote HDPE-RC DN40 mm - Hollandes xingato 1.1/2" - F.v. saracineska bronzi ϕ 1 1/2 " = 40 mm - Kryq xingato 1.1/2" /3/4" - Niple 1.1/2" - Tapa 1.1/2" - Tub xingato 1.1/2" - Niple 3/4" - K/valvol 3/4' - Saracineske 3/4" - Vendorsje sahat mates uji 3/4" - Tapa 1/2" 		
N.P-11 B	Ndërtime për N/stacionet, kabinat e transformatorëve linja e TN e të mesëm dhe shpërndarjen e energjisë	<p>PUNIME ELEKTRIKE</p> <ul style="list-style-type: none"> - F. tub ϕ 200 mm (per inkastrimin e shtyllave) - FV shtylla metalike per ndricim, H=7m - F. V Shtyllë metalike cilindrike me dy diametra H=6m e zinguar ne te nxehte dhe e lyster me boje elektrosatike ne temperature 200*. - FV ndricues Led 100W 230V - F.v Ndricues rrugor LED 75W 5000K IP65,me karkase alumini te anodizuar, lente asimetrike. - F.V Krah nje degesh i zinguar dhe i lyster me boje elektrosatike per shtylla metalike per ndricim. 	21-50 mln leke	43,882,167.42 leke

		<ul style="list-style-type: none"> - FV shtylla metalike konike ndricimi H=9m PAICC-3 - FV krah shtylla metalike KRH - MSI 1500/1500/10 - FV ndricues rrugor Led ,4500lm, 4000 K - F.V tuba plastmasi Φ 80 - F.V shtylla metalike per ndricim, H=4.5m - F.V Solar Street Light 60 W + shtylle metalike 7m - F.V Solar Street Light 80 W + shtylle metalike 8m - FV krah dy degesh per shtylla metalike - F.V Morseteri shtylle 3P+sig.8a+ kapak - F.V Ndricues led 100-130W, 120 lm/wat, IP 66, 4000-6400K (per rruge dhe sheshe) - F.V Ndricues konik led 30-50W, \geq120 lm/wat, IP 66, 4000-6400K (per rrugica dhe parqe) - F.V Ndricues Tip projektori per pemet, 3.5W, 4000 K, llampe GU10 me ngulje ne dhe (shtize) IP66 - F.V Ndricues Tip projektori per fasada 10W, 3000K, trup alumini, IP66, \geq 1300lm, rakorderi hyrese inox. - FV pusete plastike 40x40x40, kapak te forte RIC 1084+1086 - Pusete kontrolli betoni,p/f 40x40x40 cm me kapak betoni - FV elektroda tokezimi te xinguara 50x3mm, L=150cm - F V kuader komandimi komplet me santeri+fotoelement - F.V. Tuba metalik D=110mm - F.V. Tuba metalik D=140mm (per intersektim rruge) - F.V Tub plastik dyshtresor me diameter d=63mm - F.V. Kabell XYMM 0.6/ 1KV. 3x1.5mm² - F.V. Kabell XYMM 0.6/ 1KV. 3x2.5mm² - F.V. Kabell FG16M16 0.6/ 1KV. 6mm² - F.V. Kabell FG16M16 0.6/ 1KV. 10mm² - F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 5x 25mm² - F.V Kabell fror 3x1,5mm² - F.V percjellesa CU te izoluar me gome, per tokezim, seksion 16.0 mm² - F.V ne toke kablllo Al fuqie \div1000V, me izolim gome e mbulesa plastmasi, te armuar, 4x10mm² - F.Vne toke kablllo Al fuqie \div1000V, me izolim gome e mbulesa plastmasi, te armuar, 4x16mm² - F.V ne toke kablllo Al fuqie \div1000V, me izolim gome e mbulesa plastmasi, te armuar, 4x25mm² - F.V Kabell alumin tokesor, S=4x16mm² - F.V Tub plastik dyshtresor me diameter d=40mm 		
--	--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> - Klema 16mm - Spostim shtylle elektrike - Morseta Kalimtare - F.V Minikuader shtylle, sig 8.5x31.5, morsete 4Px3x16 dhe kapak (45x186) - Panel Metalik IP 65 70x55 - Rele muzgu 16A NO - Leshues 80A 4P 220V 		
N.P-12 A	Punime te inxhinerise se mjedisit	<p>PUNIME PRISHJE DHE EVADIMI TE MBETURINAVE</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prerje bime te vogla ø-10cm - Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 5.0 km <p>PUNIME PER NDERTIMIN E RRUGES, TROTUAREVE DHE SHESHEVE</p> <ul style="list-style-type: none"> - Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 3.0 km - Transport dheu me auto deri 3.0 km - Transport dheu me auto deri 5.0 km <p>PUNIME PER GJELBERIMIN</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mbjellje bari - F.V. peme me d > 10 cm - F.V. fidane Bli dekorativ 16-18 cm - F.V. Fidane shkurre dekorative "Oleander" - F.V. Dhe' vegjetal per mbushje (brezat e gjelber) - F.V. Fidane Lule dekorative - F.V. Fidane Peme dekorative - F.V. Fidane bime kacavjerrese 	0-20 mln leke	9,619,765.44 leke
N.S-1. A	Punime per prishjen e ndertimeve	<p>PUNIME PRISHJE DHE EVADIMI TE MBETURINAVE</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prishje mur blloqe betoni - Prishje mur tulle me pastrim - Prishje shtresa pllakash - Prishje struktura prej betoni - Prishje soleta b/a - Prishje çatie ekzistuese me tjegulla - Prishje cati llamarine me HD~8m - Prishje suvatim i jashtem <p>PUNIME PER RIPARIM DHE LYERJE FASADASH</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prishje suva jashtme fasada (perfshire dhe skelen dhe transportin) - Heqje ulluke vertikale e horizontale + kasete e varanka shkarkimi 	0-20 mln leke	4,608,445.11 leke
N.S-4. B	Punime rifiniture të muraturës dhe të lidhura me to, rifiniture me materiale druri, plastik, metalik dhe xhami dhe	<p>Pusetat vertikale te shperndarje shperndarje (ana ndertimore)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Suva mur tulle llaç perzier M 25 - Sherbetisje e bojatisje me gelqere - Bojatisje nje dore minio e dy duar boje vaji <p>PUNIME PER RIPARIM DHE LYERJE FASADASH</p> <ul style="list-style-type: none"> - Suva e zakonshme fasade mur tulle h ~ 8 m 	21-50 mln leke	38,904,866.21 leke

	rifiniture të natyrës teknike ndërtuese	<ul style="list-style-type: none"> - Suva e zakonshme fasade mur tulle lartesi mbi 8 m - Suva e zakonshme fasade mur guri h ~ 8 m - Suva xokoli me granil e çimento te bardhe - Boje hidroplastike importi cilesi e I-re - F.V dritare plastike me dopio xham - Boje vaji siperfaqe metalik - F.V Dritare druri dyfishe dopio xham kase bylme - F.V dyer druri - F.V. Dere druri masiv pishe te stazhionuar - Suvatim e Lyerje kronizash ne dritare - Grila druri te rreshqiteshme - Grila druri tip kanat, te parreshqiteshme 		
N.S-6. A	Sinjalistika rrugore jo ndriçuese	<p>PUNIME PER SINJALISTIKEN</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vijeziomet e kalimit te kembesoreve. Termoplastike (sprajt) - Vijeziomet shirita gjatesor dhe anesor me gjeresi 12 cm. Bikoponente (sprajt) - F.V. Tabele rrethi "detyrim" e vogel me D = 40 - Tabele drejtkëndore (tregimi)(AxB) e vogël 60x90 - Tabela trekendore e normale me A = 90 - F V tabela rrugore te ndryshme D=90cm - Sinjale "emër rruge" LxH e vogël 60x20 - F.v. Tabele katrore normal me A=60 - F.v. Tabele drejtkëndore (tregimi)(AxB) e vogël 60x90 - F.v Sinjale "emër rruge" LxH e vogël 80x20 - F.v. Sinjalet e drejtimit interurban HxL normal 40x150 - F.v. Tabela tetekendore e vogel me A-B, 60- 20 - FV tabela te ndryshme rrugore D=60cm - FV tabela te medha informative te thjeshta + bazamenti - Vijeziomet e kalimit te kembesoreve. Bikomponente (paste) - Vijeziomet e kalimit te kembesoreve. Termoplastike (paste) - F.V Kurrize artificiale h =3cm - F.v. Sinjalet e drejtimit urban HxL normal 25x125 - F.v. Sinjalet e drejtimit interurban HxL normal 40x150 	0-20 mln leke	6,456,326.54 leke
N.S-8. B	Ndërtime parafabrikat beton arme, struktura metalike dhe druri	<p>PUNIME PER NDERTIMIN E RRUGES, TROTUAREVE DHE SHESHEVE</p> <ul style="list-style-type: none"> - Konstruksione metalike te thjeshta (muret rrethuese) <p>PUNIME NE KANALIZIMET E UJRAVE TE SHIUT DHE TE ZEZA</p> <ul style="list-style-type: none"> - Puse kontrolli 1x1x1.5m - Puse kontrolli 1.5x1.5x1,5m - Puse kontrolli 1.75x1.75x1,5m 	21-50 mln leke	35,803,364.81 leke

		<ul style="list-style-type: none"> - Pusete b/a shiu 40 x 70, h = 100-150 cm, me kapak kompozit - Pusete shkarkimi b/a, 80 x 80 cm, h = 100 cm - Pusete shkarkimi b/a, 80 x 80 cm, h = 150 cm - Pusete b/a shiu 40 x 60 cm, h = 100 cm, me kapak gize - Pusete Kontrolli 1.75x1.75x1.5 (per KUB me tuba betoni me d= 1000mm) - Pusete kontrolli 1.5x1.5x1.5m (per KUB me tuba betoni me d= 800mm) <p>Kasete Shperndarese individuale</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kasete metalike - Dopjo fashete me dy dalje 1' - F.V tub xingato dhe rakorderi $\varnothing > 1$ " - Manikote 1/2' me tapa - Konstruksione metalike te perbera (Profil metalik per suporte) - Celes sekret(dry) <p>Pusetat vertikale te shperndarje shperndarje (ana ndertimore)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Konstruksione metalike te thjeshta - Dryn <p>PUNIME PER GJELBERIMIN</p> <ul style="list-style-type: none"> - F.V. Stola te thjeshte me strukture metalike dhe veshje druri 2.4 m - F.V. Stola me gjelberim te integruar - F.V. Kosha per mbeturina te vogla 30 lt - F.V Kosha mbeturinash celiku te zinguar dhe te lyer te montueshem me lartesi 1m dhe kapacitet 10 kg - F.V Zgare gize te gropat e pemeve (0.77m²), t=2cm, e inkastruar ne beton - F.V Struktura druri per stola, ku perfshihen lyerjet kundrejt insekteve dhe agjenteve atmosferik - F.V stola guri 45x45x50cm - F.V. Stola te thjeshte druri me krahe gize me permasa 150*60*75 cm - F.V Poste per parkimin e bicikletave lyer me boje te pjekur L=3m - F.V Parmak druri min 90 cm i larte - F.V Ristela druri 5x5cm cm te trajtuara me llak kunder agjenteve atmosferik dhe insekteve - F.V Porta metalike, perfshire punimet e bazamentit, konstruksionin, trajtim me lyerje dhe te gjitha aksesoret. - Konstruksione metalike te perbera <p>PUNIME PER RIPARIM DHE LYERJE FASADASH</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kasete shkarkimi me llamarine xingat - Ulluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat \varnothing 100 mm - Ulluk shkarkimi horizontal me llamarine xingat 33 cm 		
--	--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> - Parapet shkalle e ballkone me hekur Ø e korimano - Davancal guri 10cm, me trashesi 3cm per dritare dhe xokol 		
N.S-18. A	Punime topogjeodezike.	- Referuar projektit te zbatimit dhe relacionit Teknik	0-20 mln leke	0-20 mln leke

		<ul style="list-style-type: none"> - Germim me krahe ne seksion te detyruar me gjeresi $b > 1$ m, $h=1.5$ m, toke e zak. - Germim me krahe seksion detyruar me gjeresi $b > 1$ m, $h=1.5$ m, toke e forte per nivelim - Germim themel i vecuar, gropa sip. 10-30 m², toke e zak. me $h = 1.5$ m - Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet(per strukturat) - Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjeresi > 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet - Germim dheu me ekskavator zingjir 0.5 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria IV, me shk ne mjet(per strukturat) - Germim dheu me ekskavator zingjir, 0.5 m³, ne kanale gjeresi > 2 m, toke zak, kategoria IV, me shk ne mjet - Germim shkembi mesatar me çekiç me ekskavator me zinxhir - Germim shkembi i forte me çekiç me ekskavator me zinxhir <p>PUNIME NE KANALIZIMET E UJRAVE TE SHIUT DHE TE ZEZA</p> <ul style="list-style-type: none"> - Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet - Germim dheu me ekskavator zingjir 0.5 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria IV, me shk ne mjet - Germim shkembi i coptuar me ekskavator 0.5 m³, shkemb, ne themele gjeresi ~ 2 m, me shkarkim ne mjet - Germim shkembi mesatar me çekiç me ekskavator me zinxhir <p>PUNIME NË RRJETIN E UJËSJELLESIT DHE MNZ (RRJETI SHPERNDARES)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet - Germim dheu me ekskavator zingjir 0.5 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria IV, me shk ne mjet - Germim shkembi i coptuar me ekskavator 0.5 m³, shkemb, ne themele gjeresi ~ 2 m, me shkarkim ne mjet 		
--	--	---	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> - Germim shkambi mesatar me çekiç me ekskavator me zinxhir - Hedhje, rrafshim, mbushje dheu me krah, kategoria IV (Mbushje me material te shkrifet te zgjedhur pa gure) <p>Pusetat vertikale te shperndarje shperndarje (ana ndertimore)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Germim dheu per bazamentin <p>Pusetat vertikale te shperndarje shperndarje & lidhja e abonenteve(ana teknologjike)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Germim per kanal <p>PUNIME ELEKTRIKE</p> <ul style="list-style-type: none"> - Germim themel i vecuar, gropa sip. 10-30 m², toke te bute me h=1.5 m - Germim themel i vecuar, gropa sip. 10-30 m², toke e zak. me h = 1.5 m - Germim themel i vecuar, gropa sip. 10-30 m², toke e forte me h=1.5m - Germim themel (gropa) sip. 10-30 m², shkemb bute, me h=1.5m, me makineri, 		
N.P- 2 B	Ndertime civile dhe industriale.	<p>Pusetat vertikale te shperndarje shperndarje (ana ndertimore)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Beton C16/20 bazamenti, kollonat & soleta - Mur me tulle ploti llaç perzier M 15 - Hekur betoni <p>PUNIME NE RESTAURIM</p> <ul style="list-style-type: none"> - Brez b/a ne kreun e murit - Çati HD~8m, me tjegulla vendi + karton katrama 4mm (tjegulla të ngjashme me të vjetrat) - restaurim + cati e re <p>PUNIME PER RIPARIM DHE LYERJE FASADASH</p> <ul style="list-style-type: none"> - Soleta te ploti b/a C 20/25 t = 10 cm, h ~ 4m - Mur me tulle te lehtsuara dopio deri 8m me llaç perzier M25 - Mur guri ne lartesi deri 3m me llaç çimento M 25 - Çati vendi zakonshme HD~8m, mbuluar me tjegulla vendi - Çati vendi zakonshme HD~8m, mbuluar me rrasa guri 	21-50 mln leke	35'258'833.83 leke
N.P-3 A	Rikonstruksion dhe mirëmbajtje godinash civile e industriale, veshje fasada.	<p>PUNIME NE RESTAURIM</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ndertim qemeri me gure te gdhendur - Restaurim muri guri me llaç gëlqere 1:3 me teknikën shqep-qep - Restaurim i çarjeve në mur guri me teknikën e injektimit (Pastrim i çarjes, larje ne ujë, injektim llaç gëlqere 1:3) 	0-20 mln leke	12,090,709.73 leke

		<ul style="list-style-type: none"> - Fugatim muri (pastrim mekanik+larje me ujë+fugatim) - vetem nga ana e jashtme dhe te kreut te pjeses se brendshme <p>PUNIME PER RIPARIM DHE LYERJE FASADASH</p> <ul style="list-style-type: none"> - Veshje me polisterol EPSF me densitet 14-16kg/m³, t=5cm + rrjete + suva. - Veshje fasade me pllaka guri (xokoli, kendore, dyer, dritare) 		
N.P-4 D	Rruge, autostrada, mbikalime, hekurudha, tramvai, metro, pista aeroportuale	<p>PUNIME PER NDERTIMIN E RRUGES, TROTUAREVE DHE SHESHEVE</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri - Mbushje me cakell e gur gurore ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri (mbushje per trupin e rruges,dhe shtrese per trupin e trotuareve etj.) - Mbushje me shkemb te germuar me pare - Mbushje me rere - Skarifikim shtrese asfalti me makineri - Shtrese çakelli mbeturine kave t=20cm, perhapur e ngjeshur makineri - Shtrese çakelli t=15cm, makadam, perhapur e ngjeshur makineri - Shtrese stabilizant t=15cm - Shtrese stabilizant t=10cm(bankina/rruge/trotuare) - Shtrese binderi me zall lavatrice, 5cm, me makineri - Shtrese binderi me zall lavatrice, 6cm, me makineri - Shtrese asfaltbetoni me granil guri kave, 3cm, me makineri - Shtrese asfaltbetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri - Trotuar, me 6 cm beton, me pllaka - Shtrese me pllaka guri 30x30 cm gri e hapur - Shtrese me pllaka guri 30x30 cm gri e erret - Shtrim pllaka guri t=6 cm+llac cemento 3cm - Shtrim pllaka guri t=8 cm+llac cemento 4cm - Shtrese Kalldremit (tmin= 15-20 cm) - F V hekur betoni i zakonshem Ø 6 ~ 10mm (per trotuarin) - Shtrese betoni C 16/20 per kunete - Bordura betoni 6x20cm (per pemet) - F.V bordura betoni 15x25cm - F V bordura betoni 15x30 cm - Bordure guri 20x30 cm <p>Linjat e shperndarjes dhe linjat e brendshme</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mbushje me cakell e gur gurore ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri (mbushje per trupin e rruges, per nenshtrese dhe mbushje tek KUB, per trupin e trotuareve etj.) 	101-200 mln leke	135'014'033.57 leke

		Pusetat vertikale te shperndarje shperndarje & lidhja e abonenteve(ana teknologjike) - Mbushje me materialin e dale nga germimi		
N.P-5 C	Punime nëntokësore, ura e vepra arti	PUNIME PER NDERTIMIN E RRUGES, TROTUAREVE DHE SHESHEVE - Struktura monolite betoni C 16/20 (per themelet etj.) - Struktura monolite betoni me çakell C 20/25(per muret) PUNIME NDERTIMI E VEPRARTI (MUREVE MBAJTES, ETJ) - Struktura monolite betoni C16/20 (per fiksim bordure, kuneta, anker, portale, etj) - Struktura monolite betoni C 20/25 per shtresa t=10cm - Struktura te holla monolite betoni C 20/25 - Struktura monolite betoni C 25/30 per muret mbajtes dhe prites - F.V. shtresa betonarme C 16/20 t=20cm - F V hekur betoni i zakonshem Ø > 12mm - F.V hekur betoni i zakonshem Ø 6 -10 mm - Gabiona me rrjete teli te zinguar e gure kave 1x1x1 m - Gabiona me rrjete teli te zinguar, gure kave 1x1x1.5 m PUNIME NE KANALIZIMET E UJRAVE TE SHIUT DHE TE ZEZA - Ndertim drenazhi me gjeotekstil 50x120cm - Ndertim puseta betoni H=1.0m, D=0.8m + kapak gize (lidhjet me banesat) - Ndertim puseta betoni H=2- 2.5m, D=1.2m + kapak gize me veshje guri (Puseta dekantues) - Ndertim puseta betoni H=2.5-3m, D=1m + kapak gize per dekantues - Struktura monolite betoni C 12/15 (veshja e tombinove) - Struktura monolite betoni C20/25 (struktura e portaleve) - F.V Hekur betoni I zakonshem Ø>12mm (portalet)	51-100 mln leke	65,484,758.33 leke
N.P-7 A	Ujesjellesa, gazsjellesa, vajsjellesa, vepra kullimi e vaditje	PUNIME NDERTIMI E VEPRARTI (MUREVE MBAJTES, ETJ) - Tub kanalizimi pvc Ø 90 mm - Tub kanalizimi pvc Ø 110 mm - Tub kanalizimi pvc Ø 140 mm - Tub kanalizimi pvc Ø 170 mm - Tub kanalizimi pvc Ø 200 mm - F.V tuba betoni Ø 200 mm - F.V tuba betoni Ø 300 mm - F.V tuba betoni Ø 400 mm PUNIME NE KANALIZIMET E UJRAVE TE SHIUT DHE TE ZEZA - Tub kanalizimi pvc Ø 90 mm - Tub kanalizimi pvc Ø 110 mm	0-20 mln leke	16,098,395.77 leke

	<ul style="list-style-type: none"> - Tub kanalizimi pvc Ø 140 mm - Tub kanalizimi pvc Ø 170 mm - Tub kanalizimi pvc Ø 200 mm - F.V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=200 mm - F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=250 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 b/a Ø 800 mm - F.V tuba b/a Ø 1000 mm <p>Linjat e shperndarjes dhe linjat e brendshme</p> <ul style="list-style-type: none"> - F.V. Rere nen dhe mbi tubacione PE + kompaktesim - F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=20mm, t = 2.0 mm, PN 10 - F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=25mm, t = 2.0 mm, PN 10 - F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=32mm, t = 2.4 mm, PN 10 - F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=40mm, t = 3.0 mm, PN 10 - F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=50mm, t = 3.7 mm, PN 10 - F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=63mm, t = 4.7 mm, PN 10 - F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=90mm, t = 6.7 mm, PN 10 - F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=110mm, t = 8.1 mm, PN 10 - FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=50mm, Pn 16 - FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=63mm, Pn 16 - FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=90mm, Pn 16 - FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=110mm, Pn 16 - FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=125mm, Pn 16 - F.V Tuba PVC Ø 250 mm per linja te jashtme - F.V Tuba PVC Ø 315 mm per linja te jashtme - F.V Tuba PVC Ø 400 mm per linja te jashtme - F.V hidrante Ø 50 mm - F.V hidrante Ø 80 mm - F.V hidrante Ø 100 mm - Ngritje pusetash KUZ - Pjese speciale gize - Puse kontrolli 1x1x1.5m - Puse kontrolli 1.5x1.5x1,5m - Lidhje hidranti siperfaqesor + rakorderi - Hidrant siperfaqesor - Valvul e sigurimit/ shkarkimit te presionit 63mm (F.U) - Valvul e sigurimit/ shkarkimit te presionit 75mm (MNZ) - F.V Saracineske DN φ 20mm PN 16bar 		
--	---	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> - F.V Saracineske DN \varnothing 80mm PN 16bar - F.V Saracineske DN \varnothing 90 (100) mm PN 16bar - F.V TEE - 110x63x110mm per tub PE - F.V TEE - 90x25x90mm per tub PE - F.V TEE - 90x20x90mm per tub PE - F.V TEE - 90x63x110mm per tub PE - F.V TEE - 63X90x63mm per tub PE - F.V TEE - 75x20x75mm per tub PE - F.V KRYQ - 75x20x75X20mm per tub PE - F.V Fllanxhë Adaptor DN110 PN16 - F.V Fllanxhë Adaptor DN90 PN16 - F.V Fllanxhë Adaptor DN80 (75) PN16 - F.V Fllanxhë Adaptor DN20 PN16 - F.V Pjese cmontuese DN90 (100) PN16 - F.V Pjese cmontuese DN80 PN16 - F.V Pjese cmontuese DN20 PN16 - F.V Manikota 110 - F.V Manikota 90 - F.V Manikota 75 - F.V Manikota 63 - F.V Manikota 25 - F.V Manikota 20 - Riparim Rrjet Ujesjellesi <p>Pusetat vertikale te shperndarje shperndarje & lidhja e abonenteve(ana teknologjike)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tub HDPE RC DNDN40 linje - kasete - Tub HDPE RC DNDN20 per shperndarje ne banesa - Manikote HDPE-RC DN40 mm - Hollandes xingato 1.1/2" - F.v. saracineska bronzi \varnothing 1 1/2 " = 40 mm - Kryq xingato 1.1/2" /3/4" - Niple 1.1/2" - Tapa 1.1/2" - Tub xingato 1.1/2" - Niple 3/4" - K/valvol 3/4' - Saracineske 3/4" - Vendorsje sahat mates uji 3/4" - Tapa 1/2" 		
N.P-11 B	Ndërtime për N/stacionet, kabinat e transformatorëve linja e TN e të mesëm dhe shpërndarjen e energjisë	<p>PUNIME ELEKTRIKE</p> <ul style="list-style-type: none"> - F. tub \varnothing 200 mm (per inkastrimin e shtyllave) - FV shtylla metalike per ndricim, H=7m - F. V Shtyllë metalike cilindrike me dy diametra H=6m e zinguar ne te nxehte dhe e lyster me boje elektrosatike ne temperature 200*. - FV ndricues Led 100W 230V - F.v Ndricues rrugor LED 75W 5000K IP65,me karkase alumini te anodizuar, lente asimetrike. - F.V Krah nje degesh i zinguar dhe i lyster me boje elektrosatike per shtylla metalike per ndricim. 	21-50 mln leke	43,882,167.42 leke

		<ul style="list-style-type: none"> - FV shtylla metalike konike ndricimi H=9m PAICC-3 - FV krah shtylla metalike KRH - MSI 1500/1500/10 - FV ndricues rrugor Led ,4500lm, 4000 K - F.V tuba plastmasi Φ 80 - F.V shtylla metalike per ndricim, H=4.5m - F.V Solar Street Light 60 W + shtylle metalike 7m - F.V Solar Street Light 80 W + shtylle metalike 8m - FV krah dy degesh per shtylla metalike - F.V Morseteri shtylle 3P+sig.8a+ kapak - F.V Ndricues led 100-130W, 120 lm/wat, IP 66, 4000-6400K (per rruge dhe sheshe) - F.V Ndricues konik led 30-50W, \geq120 lm/wat, IP 66, 4000-6400K (per rrugica dhe parqe) - F.V Ndricues Tip projektori per pemet, 3.5W, 4000 K, llampe GU10 me ngulje ne dhe (shtize) IP66 - F.V Ndricues Tip projektori per fasada 10W, 3000K, trup alumini, IP66, \geq 1300lm, rakorderi hyrese inox. - FV pusete plastike 40x40x40, kapak te forte RIC 1084+1086 - Pusete kontrolli betoni,p/f 40x40x40 cm me kapak betoni - FV elektroda tokezimi te xinguara 50x3mm, L=150cm - F V kuader komandimi komplet me santeri+fotoelement - F.V. Tuba metalik D=110mm - F.V. Tuba metalik D=140mm (per intersektim rruge) - F.V Tub plastik dyshtresor me diameter d=63mm - F.V. Kabell XYMM 0.6/ 1KV. 3x1.5mm² - F.V. Kabell XYMM 0.6/ 1KV. 3x2.5mm² - F.V. Kabell FG16M16 0.6/ 1KV. 6mm² - F.V. Kabell FG16M16 0.6/ 1KV. 10mm² - F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 5x 25mm² - F.V Kabell fror 3x1,5mm² - F.V percjellesa CU te izoluar me gome, per tokezim, seksion 16.0 mm² - F.V ne toke kablllo Al fuqie \div1000V, me izolim gome e mbulese plastmasi, te armuar, 4x10mm² - F.Vne toke kablllo Al fuqie \div1000V, me izolim gome e mbulese plastmasi, te armuar, 4x16mm² - F.V ne toke kablllo Al fuqie \div1000V, me izolim gome e mbulese plastmasi, te armuar, 4x25mm² - F.V Kabell alumin tokesor, S=4x16mm² - F.V Tub plastik dyshtresor me diameter d=40mm 		
--	--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> - Klema 16mm - Spostim shtylle elektrike - Morseta Kalimtare - F.V Minikuader shtylle, sig 8.5x31.5, morsete 4Px3x16 dhe kapak (45x186) - Panel Metalik IP 65 70x55 - Rele muzgu 16A NO - Leshues 80A 4P 220V 		
N.P-12 A	Punime te inxhinerise se mjedisit	<p>PUNIME PRISHJE DHE EVADIMI TE MBETURINAVE</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prerje bime te vogla ø-10cm - Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 5.0 km <p>PUNIME PER NDERTIMIN E RRUGES, TROTUAREVE DHE SHESHEVE</p> <ul style="list-style-type: none"> - Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 3.0 km - Transport dheu me auto deri 3.0 km - Transport dheu me auto deri 5.0 km <p>PUNIME PER GJELBERIMIN</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mbjellje bari - F.V. peme me d > 10 cm - F.V. fidane Bli dekorativ 16-18 cm - F.V. Fidane shkurre dekorative "Oleander" - F.V. Dhe' vegjetal per mbushje (brezat e gjelber) - F.V. Fidane Lule dekorative - F.V. Fidane Peme dekorative - F.V. Fidane bime kacavjerrese 	0-20 mln leke	9,619,765.44 leke
N.S-1. A	Punime per prishjen e ndertimeve	<p>PUNIME PRISHJE DHE EVADIMI TE MBETURINAVE</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prishje mur blloqe betoni - Prishje mur tulle me pastrim - Prishje shtresa pllakash - Prishje struktura prej betoni - Prishje soleta b/a - Prishje çatie ekzistuese me tjegulla - Prishje cati llamarine me HD~8m - Prishje suvatim i jashtem <p>PUNIME PER RIPARIM DHE LYERJE FASADASH</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prishje suva jashtme fasada (perfshire dhe skelen dhe transportin) - Heqje ulluke vertikale e horizontale + kaseta e varanka shkarkimi 	0-20 mln leke	4,608,445.11 leke
N.S-4. B	Punime rifiniture të muraturës dhe të lidhura me to, rifiniture me materiale druri, plastik, metalik dhe xhami dhe	<p>Pusetat vertikale te shperndarje shperndarje (ana ndertimore)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Suva mur tulle llaç perzier M 25 - Sherbetisje e bojatisje me gelqere - Bojatisje nje dore minio e dy duar boje vaji <p>PUNIME PER RIPARIM DHE LYERJE FASADASH</p> <ul style="list-style-type: none"> - Suva e zakonshme fasade mur tulle h ~ 8 m 	21-50 mln leke	38,904,866.21 leke

	rifiniture të natyrës teknike ndërtuese	<ul style="list-style-type: none"> - Suva e zakonshme fasade mur tulle lartesi mbi 8 m - Suva e zakonshme fasade mur guri h ~ 8 m - Suva xokoli me granil e çimento te bardhe - Boje hidroplastike importi cilesi e I-re - F.V dritare plastike me dopio xham - Boje vaji sipërfaqe metalik - F.V Dritare druri dyfishe dopio xham kase bylme - F.V dyer druri - F.V. Dere druri masiv pishe te stazhionuar - Suvatim e Lyerje kronizash ne dritare - Grila druri te rreshqiteshme - Grila druri tip kanat, te parreshqiteshme 		
N.S-6. A	Sinjalistika rrugore jo ndriçuese	<p>PUNIME PER SINJALISTIKEN</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vijezimet e kalimit te kembesoreve. Termoplastike (sprajt) - Vijezim shirita gjatesor dhe anesor me gjeresi 12 cm. Bikoponente (sprajt) - F.V. Tabele rrethi "detyrim" e vogel me D = 40 - Tabele drejtkëndore (tregimi)(AxB) e vogël 60x90 - Tabela trekendore e normale me A = 90 - F V tabela rrugore te ndryshme D=90cm - Sinjale "emër rruge" LxH e vogël 60x20 - F.v. Tabele katrore normal me A=60 - F.v. Tabele drejtkëndore (tregimi)(AxB) e vogël 60x90 - F.v Sinjale "emër rruge" LxH e vogël 80x20 - F.v. Sinjalet e drejtimit interurban HxL normal 40x150 - F.v. Tabela tetekendore e vogel me A-B, 60- 20 - FV tabela te ndryshme rrugore D=60cm - FV tabela te medha informative te thjeshta + bazamenti - Vijezimet e kalimit te kembesoreve. Bikomponente (paste) - Vijezimet e kalimit te kembesoreve. Termoplastike (paste) - F.V Kurrize artificiale h =3cm - F.v. Sinjalet e drejtimit urban HxL normal 25x125 - F.v. Sinjalet e drejtimit interurban HxL normal 40x150 	0-20 mln leke	6,456,326.54 leke
N.S-8. B	Ndërtime parafabrikat beton arme, struktura metalike dhe druri	<p>PUNIME PER NDERTIMIN E RRUGES, TROTUAREVE DHE SHESHEVE</p> <ul style="list-style-type: none"> - Konstruksione metalike te thjeshta (muret rrethuese) <p>PUNIME NE KANALIZIMET E UJRAVE TE SHIUT DHE TE ZEZA</p> <ul style="list-style-type: none"> - Puse kontrolli 1x1x1.5m - Puse kontrolli 1.5x1.5x1,5m - Puse kontrolli 1.75x1.75x1,5m 	21-50 mln leke	34'615'242.81 leke

	<ul style="list-style-type: none"> - Pusete b/a shiu 40 x 70, h = 100-150 cm, me kapak kompozit - Pusete shkarkimi b/a, 80 x 80 cm, h = 100 cm - Pusete shkarkimi b/a, 80 x 80 cm, h = 150 cm - Pusete b/a shiu 40 x 60 cm, h = 100 cm, me kapak gize - Pusete Kontrolli 1.75x1.75x1.5 (per KUB me tuba betoni me d= 1000mm) - Pusete kontrolli 1.5x1.5x1.5m (per KUB me tuba betoni me d= 800mm) <p>Kasete Shperndarese individuale</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kasete metalike - Dopjo fashete me dy dalje 1' - F.V tub xingato dhe rakorderi $\varnothing > 1''$ - Manikote 1/2' me tapa - Konstruksione metalike te perbera (Profil metalik per suportet) - Celes sekret(dry) <p>Pusetat vertikale te shperndarje shperndarje (ana ndertimore)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Konstruksione metalike te thjeshta - Dryn <p>PUNIME PER GJELBERIMIN</p> <ul style="list-style-type: none"> - F.V. Stola te thjeshte me strukture metalike dhe veshje druri 2.4 m - F.V. Stola me gjelberim te integruar - F.V. Kosha per mbeturina te vogla 30 lt - F.V Kosha mbeturinash celiku te zinguar dhe te lyer te montueshem me lartesi 1m dhe kapacitet 10 kg - F.V Zgare gize te gropat e pemeve (0.77m²), t=2cm, e inkastruar ne beton - F.V Struktura druri per stola, ku perfshihen lyerjet kundrejt insekteve dhe agjenteve atmosferik - F.V stola guri 45x45x50cm - F.V. Stola te thjeshte druri me krahe gize me permasa 150*60*75 cm - F.V Poste per parkimin e bicikletave lyer me boje te pjekur L=3m - F.V Parmak druri min 90 cm i larte - F.V Ristela druri 5x5cm cm te trajtuara me llak kunder agjenteve atmosferik dhe insekteve - F.V Porta metalike, perfshire punimet e bazamentit, konstruksionin, trajtim me lyerje dhe te gjitha aksesoret. - Konstruksione metalike te perbera <p>PUNIME PER RIPARIM DHE LYERJE FASADASH</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kasete shkarkimi me llamarine xingat - Ulluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat \varnothing 100 mm - Ulluk shkarkimi horizontal me llamarine xingat 33 cm 		
--	---	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> - Parapet shkalle e ballkone me hekur Ø e korimano - Davancal guri 10cm, me trashesi 3cm per dritare dhe xokol 		
N.S-18. A	Punime topogjeodezike.	- Referuar projektit te zbatimit dhe relacionit Teknik	0-20 mln leke	0-20 mln leke

2.3.3 Operatori ekonomik pjesëmarrës, për realizimin e punimeve objekt kontrate, duhet të disponojë duhet të ketë

- 1 (një) Inxhinier Ndërtimi
- 1 (një) Inxhinier Hidroteknik
- 1 (një) Inxhinier Mekanik
- 1 (një) Inxhinier Mjedisi
- 1 (një) Inxhinier Gjeodet
- 1 (një) 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 shtojces 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 neni 39 pika 6/c 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 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 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. Drejtuesi i projektit është përgjegjës për ndërtimin objektit në përputhje me kushtet teknike të zbatimit, sigurimin teknik dhe mbrojtjen në punë brenda kushteve të kontratës

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

ARGUMENTIMI STAFI DREJTUES

Inxhinier Ndërtimi	<p>Inxhinieri i ndërtimit nevojitet per organizimin e kantierit te ndërtimit, për ndjekjen në tërësi të punimeve dhe bën koordinim e të gjithë personelit teknik në objekt për mbarëvajtjen e punimeve sipas projektit të zbatimit dhe grafikut të parashikuar në kontratë. (Referuar zërave të punimeve të preventivit)</p> <p>Punime prishje dhe evadimi te mbeturinave Punime per ndertimin e rruges, trotuareve dhe shesheve Punime ndertimi e vepra arti (mureve mbajtes, etj) Punime ne kanalizimet e ujrave te shiut dhe te zeza Punime në rrjetin e ujësjes dhe mnz (rrjeti shperndares) Kasete shperndarese individuale Kasete shperndarese kolektive (10 lidhje) Punime ne restaurim Punime per gjelberimin Punime per riparim dhe lysterje fasadash</p>
Inxhinier Hidroteknik	<p>Inxhinieri hidroteknik nevojitet për ndjekjen e punimeve të kullimit të ujërave, tobinove; (Referuar zërave të punimeve të preventivit).</p> <p>Punime në rrjetin e ujësjes dhe mnz (rrjeti shperndares)</p>
Inxhinier Mekanik	<p>Inxhinieri mekanik nevojitet për ndjekjen e punimeve të sinjalistikës dhe barrierave metalike anësore (Referuar zërave të punimeve të preventivit).</p>
Inxhinier Mjedisi	<p>Inxhinieri i mjedisit nevojitet per ndjekjen e punimeve të gërmimit me qëllim ruajtjen e gjelbërimit, ruajtjen e ambientit gjate kryerjes se punimeve; përcaktimin/selektimin e pikës se depozitimit se hedhurinave dhe materialeve te dala nga gërmimi. (Referuar zërave te punimeve te preventivit).</p>
Inxhinier Elektrik	<p>Punime instalime per ndricim Punime te ndryshme, elektrike dhe sinjalistika Punime analiza jashte liste</p>
Inxhinier Gjeodet	<p>Inxhinieri gjeodet nevojitet për piketimin fillestar të objektit dhe piketimin në vazhdimësi të të gjithë punimeve sipas proceseve të punës. (Referuar zërave të punimeve të preventivit).</p>
Ekspert i sigurisë dhe shëndetit	<p>Ekspert i sigurisë dhe shëndetit nevojitet për të kontrolluar dhe minimizuar rreziqet që mund të ndodhin gjatë punës ne kantier.</p>

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 shendetit 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” i ndryshuar 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 punëdhënës 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 përkatës 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 përkatës 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 shëndetit në punë" rekomandohet të jete ne kantier per minimizimin e aksidenteve ne pune

2.3.5 Operatori ekonomik pjesëmarrës, për realizimin e punimeve objekt kontrate duhet të disponojë fuqi punëtore prej minimalisht 55 persona për periudhën, tremujorje nga data e zhvillimit të procedurës e 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: Autoriteti Kontraktor këtë kriter e ka bazuar në nenin 77, pika 4 të Ligjit nr.162 datë 23.12.2020 “Për Prokurimin Publik” në të cilin thuhet: “Aftësia profesionale e operatorëve ekonomikë për të ofruar shërbimin, punën, mallin vlerësohet në lidhje me aftësitë organizative, reputacionin dhe besueshmërinë, përvojën e duhur, si dhe personelin e nevojshëm për të zbatuar kontratën, siç është përshkruar nga autoriteti ose enti kontraktor në njoftimin e objektit të kontratës” dhe nenin 39 pika 6ç të VKM nr.285/2021 “Për rregullat e prokurimit publik” i ndryshuar. Numri i punonjësve është përcaktuar bazuar tek faktorët si, volumet dhe kategoritë e punimeve, 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 tre mujore nga data e zhvillimit të tenderit, tregun 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, si një nga kërkesat themelore të kualifikimit, përveç besueshmërisë së operatorëve ekonomikë, përpigjet 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 këtij kriteri, duke përfshirë dhe stafin teknik, është në përputhje me volumin e punës, natyrën dhe terrenin ku do të kryhen punimet. Po t'i referohemi projektit, preventivit, relacionit, matjeve përkatëse që ka bërë projektuesi është plotësisht i justifikuar numri i punonjësve. 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. 216, datë 13.4.2023 “Për krijimin dhe funksionimin e sistemit të integruar përinformatizimin e manualit të çmimeve për zërat e punimeve në ndërtim” Bazuar në katër elementët e strukturës së kostos (material, punëtori, makineri, transport) zëri fuqi punëtore zë rreth 27% të kostos.

2.3.6 Operatori ekonomik pjesëmarrës, për realizimin e kontratës, duhet të disponojë, mjetet dhe pajisjet e mëposhtme në pronësi, ose qira, ose kontrate furnizimi.

Nr.	Mjeti	Sasia (copë)	Statusi
1	Eskavator me zinxhire	2	në pronësi ose me qera
2	Eskavator me goma	2	në pronësi ose me qera
3	Fadrome me goma	2	në pronësi ose me qera
4	Eskavator me zinxhirë i pajisur me çekiç	2	në pronësi ose me qera
5	Minieskavatore 2 deri 9 ton	2	në pronësi ose me qera
6	Bob Cat	2	në pronësi ose me qera
7	Kamione vetëshkarkues me kapacitet mbajtës mbi 20 ton	5	në pronësi ose me qera
8	Kamionçine me kapacitet mbajtës deri 2 ton	4	në pronësi ose me qera
9	Kamion i pajisur me vinç	2	në pronësi ose me qera
10	Rrul Gome-Cilinder me peshe mbi 10 ton	2	në pronësi ose me qera
11	Rrul ngjeshes me vibrim deri 5 ton	2	në pronësi ose me qera
12	Grejder	4	në pronësi ose me qera

13	Autobot uji	4	në pronësi ose me qera
14	Betoniere kantieri 500 liter	4	në pronësi ose me qera
15	Asfaltoshtruese	1	në pronësi ose me qera
16	Rrul asfalti Gome-Cilinder 2 – 6 ton	1	në pronësi ose me qera
17	Rrul asfalti Cilindër-Cilindër 4 – 6 ton	1	në pronësi ose me qera
18	Rrul asfalti Gome-Gome mbi 8 ton	1	në pronësi ose me qera
19	Kompresor	2	në pronësi ose me qera
20	Gjenerator	2	në pronësi ose me qera
21	Vibrator betoni	2	në pronësi ose me qera

Pajisjet dhe mjetet nuk duhet të jone të angazhuara në asnjë kontratë tjetër publike, që bie ndesh me legjislacionin e fushës së ndërtimit, dhe do të angazhohet vetëm për realizimin e këtij objekti.

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

- a) Për mjetet ne pronesi (që shënohen në regjistra publikë), duhet të paraqiten;- dokumenti që verteton regjistrimin e mjetit (leje qarkullimi), -plus certifikaten e kontrollit teknik, -siguracionin e mjetit (te vlefshme), vertetimin e pageses per taksat vjetore.
- b) Për mjetet e siguruar me qira, duhet të paraqiten; -dokumenti qe verteton regjistrimin e tij (leje qarkullimi), plus certifikaten e kontrollit teknik, siguracionin e mjetit, (te vlefshme), vertetimin e pageses per taksat vjetore, kontrata e qirase e vlefshme per te gjithë periudhen e realizimit te kontrates objekt i ketij 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 te tij.

Operatori/et ekonomik ofertues duhet të deklarojë qe te gjitha mjetet dhe pajisjet e pershkruara, do te jene te angazhuara vetem ne kete kontrate. Mjetet te cilat rezultojne te angazhuara ne kontrata te tjera afati i zbatimit te cilave shtrihet pergjate afatit te kontrates objekt i prokurimit jane shkak skualifikimi. Autoriteti Kontraktor gezon te drejten te verifikojte dhe kontrolloje disponueshmerine e ketyre mjeteve si gjate vleresimit te ofertave ashtu edhe gjate zbatimit te kontrates.

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

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: Numri i makinerive eshte 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 eshte 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/d, 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 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. Për numrin e mjeteve/makinerive të nevojshme për realizimin e kontratës, janë hartuar analizat teknike, sipas legjislacionit të fushës 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). 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 zerave te punimeve sipas standardeve, orëve të punës, grafikut dhe kohëzgjatjes së punimeve, raportit dhe relacionit 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 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.

ARGUMENTIMI I MJETEVE

Inxhinier Ndërtimi	<p>Inxhinieri i ndërtimit nevojitet per organizimin e kantierit te ndërtimit, për ndjekjen në tërësi të punimeve dhe bën koordinim e të gjithë personelit teknik në objekt për mbarëvajtjen e punimeve sipas projektit të zbatimit dhe grafikut të parashikuar në kontratë. (Referuar zërave të punimeve të preventivit)</p> <p>Punime prishje dhe evadimi te mbeturinave Punime per ndertimin e rruges, trotuareve dhe shesheve Punime ndertimi e vepra arti (mureve mbajtes, etj) Punime ne kanalizimet e ujrave te shiut dhe te zeza Punime në rrjetin e ujësjellesit dhe mnz (rrjeti shperndares) Kasete shperndarese individuale Kasete shperndarese kolektive (10 lidhje) Punime ne restaurim Punime per gjelberimin Punime per riparim dhe lyerje fasadash</p>
Inxhinier Hidroteknik	<p>Inxhinieri hidroteknik nevojitet për ndjekjen e punimeve të kullimit të ujërave, tombinove; (Referuar zërave të punimeve të preventivit).</p> <p>Punime në rrjetin e ujësjellesit dhe mnz (rrjeti shperndares)</p>
Inxhinier Mekanik	<p>Inxhinieri mekanik nevojitet për ndjekjen e punimeve të sinjalistikës dhe barrierave metalike anësore (Referuar zërave të punimeve të preventivit).</p>

Inxhinier Mjedisi	Inxhinieri i mjedisit nevojitet per ndjekjen e punimeve të gërmimit me qëllim ruajtjen e gjelbërimit, ruajtjen e ambientit gjate kryerjes se punimeve; përcaktimin/selektimin e pikës se depozitimit se hedhurinave dhe materialeve te dala nga gërmimi. (Referuar zërave te punimeve te preventivit).
Inxhinier Elektrik	Punime instalime per ndricim Punime te ndryshme, elektrike dhe sinjalistika Punime analiza jashte liste
Inxhinier Gjeodet	Inxhinieri gjeodet nevojitet për piketimin fillestar të objektit dhe piketimin në vazhdimësi të të gjithë punimeve sipas proceseve të punës. (Referuar zërave të punimeve të preventivit).

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 cilësisë*) 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 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 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 44 të VKM nr.285, datë 19.05.2021 "Për miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik" i ndryshuar. 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 pronoen 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 zerat e punimeve jane hartuar nga projektues i licencuar dhe jane 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. Çmimi	pikët	65
2. Aftësia organizative, kualifikimi dhe përvoja e stafit për punime specifike shtesë	pikët	10
3. Periudha e garancisë së punimeve civile dhe pajisjeve (jo më pak se 2 vjet)	pikët	15
4. Vlera e garancisë së punimeve (jo më pak se 5%)	pikët	5
5. Siguria në kantier/shëndeti, impakti në mjedis dhe social (PSK) (jo më pak se 3 %)	pikët	5

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:

1. Çmimi

[0 - 65] pikë

Operatori ekonomik duhet të detajojë dhe përshkruajë ofertën e tij.

Pikët për këtë kriter përlogariten sipas formulës:

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

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 shtesë

[0 –10 pikë]

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

- Punime për shtrim me pllaka guri/betoni ose kalldrem për sheshe dhe trotuare me sipërfaqe jo më pak se 4,900 m² të përlogaritura si mesatare vjetore gjatë pesë viteve të fundit, nga data e shpalljes së njoftimit të kontratës
[0–5 pikë]

- Punime për ndërtimin ose riparimin e cative me struktura druri ose metalike të mbuluara me tjegulla ose rrasa guri (nuk përfshihen mbulesat me panele sanduic apo mbulesa teknologjike/industriale dhe të teknologjive të ndryshme) me sipërfaqe jo më pak se 5,200 m² të përlogaritura si mesatare vjetore gjatë pesë viteve të fundit, nga data e shpalljes së njoftimit të kontratës
[0–5 pikë]

Formula e perlllogaritjes se mesatares:

$$VS = \frac{\sum VS}{5 \text{ (vite)}}$$

VS Volumi specifik per perlllogaritjen e kriterit
 $\sum VS$ Shuma e volumit specifik per 1 ose disa kontrata

* 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 mujore 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 punime dhe volume te kryera te 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 tu 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:

$P_{k2} = O_{k2} \times P_{\max k2} / V_{\max k2}$
 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 te kryera)
 $P_{\max k2}$ Pikët maksimale që i jepen kriterit që vlerësohet
 O_{k2} Treguesi i ofertës për kriterin që vlerësohet

Permbushja e ketij kriteri do te provohet nepermjet situacioneve perfundimtare dhe aktit te kolaudimit sipas pikes 2.3.1 te Kapacitetit Teknik si dhe dorezimit te detyrueshem te informacionit te përmbledhur sipas formatit bashkelidhur (Aneks 1).

Volumet specifike per kontrata te cilat nuk jane kolauduar nuk do te perfshihen ne perlllogartje.

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:

$P_{k3} = O_{k3} \times P_{\max k3} / V_{\max k3}$
 P_{k3} Pikët e kriterit që vlerësohet
 $V_{\max k3}$ Vlera më e lartë e kriterit që vlerësohet
 $P_{\max k3}$ Pikët maksimale që i jepen kriterit që vlerësohet
 O_{k3} 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:

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

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 të paraqesë 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 të paraqesë garancine sipas formatit bashkelidhur (Aneks 3)

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

[0 - 5 pikë]

Për këtë kriter ofertuesi duhet të paraqesë ofertën për vlerën PSK në rubriken specifike/zerin “Siguria në kantier (Plani I Sigurisë e Kordinimit në Kantier PSK, menaxhimin e trafikut dhe kontrollit) sipas Vendimit nr. 216, datë 13.04.2023)”, në preventivin e ofertes:

Standarti gjatë zbatimit të punimeve është i lidhur në mënyrë të posaçme 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, përfshin 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). Ky parashikim shërben në mënyrë të vecantë për përmirësimin e kushteve të punës së punëmarrësve, në mënyrë që të shmangen/zvogëlohen aksidentet në punë, sëmundjet profesionale dhe të përmbushen të drejtat e punëmarrësve për punë të denjë të krahasueshme me vendet e tjera të BE-së.

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 në 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%, përllogaritur në përputhje me madhësinë e projektit që do të realizohet sipas percaktimeve të VKM nr. 216 date 13.04.2023. Ky fond parashikohet shprehur në vlerë, në këtë rast jo më pak se **12'814'976.46** 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 të sigurisë në kantieret e perkoheshme e të levizeshme”.

Në vijim, për kriterin: Standarti dhe Cilësia: Siguria në kantier/shendeti, impakti në mjedis dhe social, propozim i ofertuesit do të konsiderohet vlera e ofertuar nga operatori ekonomik për zerin Siguria në kantier (Planin e Sigurisë e Kontraktorit në Kantier PSK, menaxhimin e trafikut dhe kontrollit të shtuar), e përfshirë në ofertën ekonomike të detajuar, konkretisht sipas Shtojcës 2 të DT. “LISTA E ÇMIMEVE SIPAS ZËRAVE TË PREVENTIVIT”

- **Kontraktori do të ofertojë për këtë zë (PSK) minimalisht vlera 12'814'976.46 leke pa tvsh.**
- **Çdo ofertues i cili do të ofertojë një vlerë më të ulët se vlera 12'814'976.46 leke pa tvsh, do të skualifikohet si ofertë e papërgjegjshme (konsiderohet sikur ka sjellë volume pune më pak)**
- **Çdo ofertues i cili do të ofertojë dhe pranojë për mbajtjen e një vlerë PSK – Sigurie në kantier më të lartë se vlera 12'814'976.46 leke pa tvsh do të vlerësohet si më poshtë:**

Pikët për këtë nën-kriter përllogariten sipas formulës:

$P_{k5} = O_{k5} / V_{\max k5} \times P_{\max k5}$	
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 në kantier/shendeti, impakti në mjedis dhe social (PSK)

Në rast kur është një ofertë e vlefshme, oferta konsiderohet anomalisht e ofruar për kriterin “Siguria e shtuar në kantier/shendeti, impakti në 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 “Cilësia në punime: siguria në kantier/shendeti, impakti në 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 “Cilësia në punimet e kryera: siguria në kantier/shendeti impakti në mjedis”, në rastin kur ekzistojnë dy ose më shumë oferta të vlefshme, është si më poshtë:

O	– (pikët e Ofertës)
Mo	– Mesatarja e pikëve të ofertave të vlefshme
N	– Numri i ofertave të vlefshme
PR (Rrm)	– Rritje e mundshme
Mo	= $O_1 + O_2 + O_3 + \dots + O_n / N$
PR	= 200 % Mo

Vlera e ofertave të ofruara > PR njëdhimisht oferta është anomalisht e ofruar për nën-kriterin “Cilësia në punimet e kryera: siguria në kantier/shendeti impakti në 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 përllogaritet 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 leke < 55,000,000 leke) dhe vleresohet me 0 pike.

Ne rastin kur Ofertuesi D merr piket maksimale per kriteret e tjera vleresuese, pra ne rastin kur Ofertuesi D shpallet fitues vlere 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 nëse ka një shkelje të vetme) pervec masave penalizuese referuar KPK dhe KVK te kontrates, vlere 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”.

Projekti teknik, Specifikimet teknike, raporti teknik, preventivi me zerat e punimeve të hartuar nga projektues të licencuar, jane pjese e DST.

Ne cdo rast nese jane permendur marke prodhimi ose proces i vecante ne kete procedure prokurimi me objekt: “Rigjenerimi Urban në zona periferike dhe informale dhe në fshatra me popullsi të dendur, etj Rajonet 1&2” do te pranohen edhe ekuivalent