

**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: “Ndërtimi i Godinës së Re Multifunkionale të Spitalit Rajonal Korçë ”

**Fondi Limit: 1,164,253,125** (një miliard e njëqind e gjashtëdhjetë e katër milion e dyqind e pesëdhjetë e tre mijë e njëqind e njëzet e pesë) lekë pa TVSH.

**Kjo vlerë konvertohet në 12,285,039 euro. Kursi zyrtar i këmbimit sipas Bankës së Shqipërisë më 11/06/2026 është 94.77 lekë/euro.**

**Procedurë e Hapur Punë Mbi Kufirin e Lartë Monetar**

**KODI PËRKATËS NË FJALORIN E PËRBASHKËT TË PROKURIMIT (CPV):** Punime ndërtimi 45210000-2

**KOHEZGJATJA E KONTRATES/MARREVESHJES KUADER OSE AFATI PER ZBATIMIN E SAJ : 36** (tridhjetë e gjashtë) Muaj

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:

Sipas parashikimeve ligjore për procedurat të cilat realizohen nga Organi Qëndror Blerës, Specifikimet Teknike, Relacione, Projektet, Preventivi etj dhe llogaritja e Fondit Limit janë hartuar nga Autoriteti Kontraktor përfitues, i cili kërkon realizimin e punimeve.

**ARGUMENTIMI I KRITEREVE PËRZGJEDHËS PËR KUALIFIKIM**

**4.4 Kriteret e përzgjedhjes së fituesit:**

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

Sipas rëndësisë:

- |  |                 |
|--|-----------------|
| <b>1.Çmimi</b>   | <b>pikët 55</b> |
| <b>2. Eksperiencat e mëparshme të ngjashme në kryerjen e punimeve dhe volumeve specifike</b> | <b>pikët 25</b> |
| <b>3.Punesimi i punekerkesve pa pune</b>   | <b>pikët 10</b> |
| <b>4. Periudha e garancisë se punimeve dhe paisjeve (jo më pak se 2 vjet)</b>                | <b>pikët 10</b> |

## 1. Çmimi

[0 - 55] pikë

**Operatori ekonomik duhet të detajojë dhe përshkruajë ofertën e tij.**

**Pikët për këtë kriter përlllogariten sipas formulës:**

$$Pk1 = Vmink1 \times Pmaxk1 / Ok1$$

Pk1 \_\_\_\_\_ Pikët e kriterit që vlerësohet

Vmink1 \_\_\_\_\_ Vlera më e ulët e ofruar për kriterin që po vlerësohet

Pmaxk1 \_\_\_\_\_ Pikët maksimale që i jepen kriterit që vlerësohet

Ok1 Treguesi i ofertës për kriterin që vlerësohet

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

***Argumentim:*** Kriteri i çmimit është përfshirë në dokumentet e tenderit si një nga elementët kryesorë të vlerësimit të ofertave, në përputhje me **nenin 87 të Ligjit nr. 162/2020 “Për prokurimin publik”**, i cili parashikon se autoriteti kontraktor mund të vlerësojë ofertat mbi bazën e **ofertës ekonomike me të favorshme, bazuar në kosto**. Përcaktimi i çmimit me **55 pikë** është bërë për të garantuar **efikasitetin e përdorimit të fondeve publike**, duke balancuar koston me cilësinë e elementëve të tjerë që janë përfshirë në vlerësim. Vlerësimi për këtë kriter është bërë në mënyrë proporcionale sipas formulës së përcaktuar në DST, duke siguruar **trajtimin e barabartë dhe konkurrencën e ndershme** ndërmjet operatorëve ekonomikë, në përputhje me **parimet e ligjit për prokurimin publik**.

## 2. Eksperienat e mëparshme të ngjashme në kryerjen e punimeve dhe volumeve specifike

[0-25 pikë]

Kontratat e ngjashme, të realizuara me sukses gjatë 5 viteve të fundit janë një kriter mjaft i rëndësishëm për të vërtetuar se një OE ka aftësi teknike, ekonomike dhe financiare për realizimin me sukses të kontratës, në kohë e cilësi duke qenë se është objekt shëndetësor ku ndodhen shërbime laboratorike, imazherie, salle autopsie (morgu i cili duhet të ketë sistem ventilimi mekanik i dedikuar, presion negativ ndaj ambienteve përreth për të parandaluar përhapjen e aerosoleve biologjike, numër i përshtatshëm i ndërrimeve të ajrit, shkarkim i sigurt i ajrit të nxjerrë; në raste të veçanta mund të kërkohej filtra HEPA etj), rezonancë (e cila duhet të plotësojë kushtet teknike si mure me karton gipsi të specializuar + shtresë bakri dysheme jo metalike etj), skaner, fibrogastro + kolonoskopi, dhomë citoksike e cila duhet të ketë (Sisteme të kontrolluara ventilimi dhe filtrimi të ajrit), shërbimi kimioterapik dhe instalime të gazrave mjeksor. Eksperienat e mëparshme të ngjashme në kryerjen e punimeve dhe volumeve specifike që janë realizuar me sukses orientojnë një OE i cili e ka me të lehte për ti realizuar në të ardhmen sesa një OE që nuk i ka zbatuar ndonjëherë. Për këtë arsye vlerësimi me pikë do të bëhet në mënyrë maksimale për ato OE që kanë punime dhe volume të kontratave të ngjashme me preventivin që prokurohet . 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 kriter përllogariten sipas formulës:**

2.1 -*Punime për Rikonstruksionin/Ndërtimin e objekteve të reja me funksion spitalor/qendra shëndetësore me sipërfaqe ndërtimi jo më pak se 14.500 m<sup>2</sup>) për kontrata të kryera gjatë pesë viteve të fundit* **[0-25 pikë]**

$Pk2.1 = Ok2.1 \times Pmaxk2.1 / Vmaxk2.1$

Pk2.1 \_\_\_ Pikët e kriterit që vlerësohet

Vmaxk2.1 \_\_\_ Vlera më e lartë e kriterit që vlerësohet (volumet e punimeve sipas kriterit të mësipërm)

Pmaxk2.1 \_\_\_ Pikët maksimale që i jepen kriterit që vlerësohet

Ok2.1 \_\_\_ Treguesi i ofertës për kriterin që vlerësohet

*Përveç dokumentacionit të kërkuar sipas pikës 2.3.1 të DST permbushja e këtij kriteri do të provohet nepermjet paraqitjes së detyrueshme të informacionit të përmbledhur sipas formatit bashkelidhur (Aneks 1) dhe cdo dokumentacion provues (sipas rastit) për volumet/sasitë e kërkuara (leje ndërtimi, akt-kolaudimi, projekti etj).*

**Argumentim:** 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.

Kontratat e ngjashme, të realizuara me sukses gjatë 5 viteve të fundit janë një kriter mjaft i rëndësishëm për të vërtetuar se një OE ka aftësi teknike, ekonomike dhe financiare për realizimin me sukses të kontratës. Zërat e preventivave të kontratave të ngjashme janë mjaft të rëndësishëm për të vlerësuar se cili OE mund ta realizojë me mirë në kohë dhe çilesi një kontratë. Zëra të ngjashëm apo të njëjta që janë realizuar me sukses orientojnë një OE i cili e ka me të lehtë për të realizuar në të ardhmen sesa një OE që nuk i ka zbatuar ndonjëherë zëra të tilla. Për këtë arsye vlerësimi me pike do të bëhet në mënyrë maksimale për ato OE që kanë zëra me të ngjashëm të kontratave të ngjashme me preventivin që prokurohet

### **3. Punesimi i punekerkuesve pa punë**

**[0 – 10 pikë]**

**1. Deklaratë të angazhimit për punësimin e punëkërkuesve nga DRAKPA ku të cilësohet edhe numri i punonjësve që do të punësojë në rast se shpallet fitues. Ky numër nuk duhet të jetë më i vogël se numri i kërkuar në kriter.**

Ky kriter vendoset për të vërtetuar se Operatori Ekonomik fitues garanton se do të punësojë një numër personash, të cilët klasifikohen si “punekërkues pa punë”.

Numri i personave të deklaruar se do të punësohen do të jetë jo më pak se 5% të numrit të punonjësve, të kërkuar në kriteret për kualifikim, sipas DST.

Keta persona duhet të jenë të regjistruar si të tilla pranë AKPA, në zyrën vendore të vendit ku do të zbatohet objekti i prokurimit. Shënim: Ky kusht duhet të përmbushet, të paktën përpara nëshkrimit të kontratës së OE fitues me AK.

Ne fazen e ofertimit, Operatori Ekonomik i cili konkurren ne proceduren e prokurimit publik, duhet te paraqese nje deklarate angazhimi per numrin e punonjesve qe angazhohet te punesoje nese shpallet fitues i procedures se prokurimit publik.

Piket maksimale i merr Operatori Ekonomik i cili angazhohet te punesoje numrin me te larte te punekerkesve.

Operatoret Ekonomike te tjere, do te pikezohen sipas formules, ne varesi te numrit te punonjesve te ofruar per punesim, ne deklaraten e angazhimit.

**2. Metodologji të qartë se si duhet të angazhojë në realizimin e kësaj kontrate një numër punonjësish nga punëkërkesit e papunë të regjistruar. Kjo metodologji duhet te kete formen e një propozimi ku operatori përshkruan si do të identifikojë, rekrutojë dhe trajnojë punonjësit nga listat e Zyrave rajonale/ vendore të punësimit. Gjithashtu ai duhet identifikojë pozicionet e punës ku planifikohet të punësohen këta punonjes për kontratë në fjalë.**

Gjithashtu Operatori ekonomik duhet të paraqesë një metodologji të qartë se si duhet të angazhojë në realizimin e kësaj kontrate një numër punonjësish nga punëkërkesit e papunë të regjistruar. Kjo metodologji duhet te kete formen e një propozimi ku operatori përshkruan si do të identifikojë, rekrutojë dhe trajnojë punonjësit nga listat e Zyrave rajonale/ vendore të punësimit. Gjithashtu ai duhet identifikojë pozicionet e punës ku planifikohet të punësohen këta punonjes për kontratë në fjalë.

Në rast se pranë AKPA nuk gjenden punonjësit që nevojiten, OE i interesuar mund ti identifikojë dhe regjistrojë vetë pranë zyrës së punës, personat e papunë të përshtatshëm, dhe ti punësojë në rast se shpallet fitues. Ky fakt duhet te pershkruhet ne metodologji.

Vleresimi i metodologjise do te behet duke vleresuar nese ajo pershkruan qarte te gjithe elementet: identifikimin, marredhenien me AKPA, Rekrutimin dhe trajnimin e punonjesve te cilet do te punesohen rishtaz. Nese metodologjia i pershkruan qarte keto elemente , vleresohet me 3 pike. Nese mungon nje ose disa nga nga elementet, realizohet renditja sipas formules. Ne rast se metodologjia mungon, OE per kete kriter, pikezohet me 0 pike.

Nese oferta paraqitet nga nje Bashkim Operatoresh, deklarata e angazhimit dhe metodologjia e punesimit duhet te nenshkruhet nga cdo anetar i BOE.

**3. Vërtetimi nga Drejtoria Rajonale e AKPA mbi mundësinë e punësimit të punëkërkesve nga listat e AKPA.**

**Nenpikëzimi:**

**3.1 Deklarata e angazhimit do te vleresohet me (0- 3 pike).**

Çdo ofertues i cili do të paraqesë deklarate angazhimi e cila te permbaje numrin e punonjesve qe angazhohet te punesoje nese shpallet fitues i procedures se prokurimit publik. Numri minimal i kerkuar eshte 5% e numrit te punonjesve te kerkuar (minimumi 11 punonjës).

**Pikët për këtë nën-kriter përllongariten sipas formulës:**

$Pk3.1 = Ok3.1 \times Pmaxk3.1 / Vmax k3.1$

Vmaxk3.1 \_\_\_\_\_ Vlera më e lartë e ofruar për kriterin që vlerësohet

Pmaxk3.1 \_\_\_\_\_ Pikët maksimale që i jepen kriterit që vlerësohet

Ok3.1 \_\_\_\_\_ Treguesi i ofertës për kriterin që vlerësohet.

### **3.2 Metodologjia do te vleresohet me (0-3 pike).**

Çdo ofertues i cili do të paraqesë një metodologji duhet të ketë formën e një propozimi ku operatori përshkruan si do të identifikojë, rekrutojë dhe trajnojë punonjësit nga listat e Zyrave rajonale/ vendore të punësimit (AKPA). Metodologji të qartë se si duhet të angazhohet në realizimin e kësaj kontrate një numër punonjësish nga punëkërkuarit e papunë të regjistruar. Kjo metodologji duhet të ketë formën e një propozimi ku operatori përshkruan si do të identifikojë, rekrutojë dhe trajnojë punonjësit nga listat e Zyrave rajonale/ vendore të punësimit. Gjithashtu ai duhet të identifikojë pozicionet e punës ku planifikohet të punësohen këta punonjës për kontratë në fjalë.

#### **Pikët për këtë nën-kriter përlllogariten sipas formulës:**

$$Pk3.2 = Ok3.2 \times Pmaxk3.2 / Vmax k3.2$$

Vmaxk3.2 \_\_\_\_\_ Vlera më e lartë e ofruar për kriterin që vlerësohet

Pmaxk3.2 \_\_\_\_\_ Pikët maksimale që i jepen kriterit që vlerësohet

Ok3.2 \_\_\_\_\_ Treguesi i ofertës për kriterin që vlerësohet.

### **3.3 Vërtetimi nga Drejtoria Rajonale e AKPA mbi mundësinë e punësimit të punëkërkuarve nga listat e AKPA, do te vleresohet me (0-4 pike).**

#### **Pikët për këtë nën-kriter përlllogariten sipas formulës:**

$$Pk3.3 = Ok3.3 \times Pmaxk3.3 / Vmax k3.3$$

Vmaxk3.3 \_\_\_\_\_ Vlera më e lartë e ofruar për kriterin që vlerësohet

Pmaxk3.3 \_\_\_\_\_ Pikët maksimale që i jepen kriterit që vlerësohet

Ok3.3 \_\_\_\_\_ Treguesi i ofertës për kriterin që vlerësohet.

### **4. Periudha e garancisë së punimeve dhe paisjeve (jo më pak se 2 vjet) [0-10 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 qënë i detyruar të zëvendësojë apo riparojë punimet që do të kryejë. 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 për më shumë se 2 vjet do të vlerësohet si më poshtë:***

Pikët për këtë kriter përllogariten sipas formulës:

$$Pk4 = Ok4 \times Pmaxk4 / Vmax k4$$

$Vmaxk4$  \_\_\_\_\_ Vlera më e lartë e ofruar për kriterin që vlerësohet

$Pmaxk4$  \_\_\_\_\_ Pikët maksimale që i jepen kriterit që vlerësohet

$Ok4$  \_\_\_\_\_ Treguesi i ofertës për kriterin që vlerësohet.

**Argumentimi:** Përcaktimi i periudhës së garancisë së punimeve si kriter vlerësimi është bërë në përputhje me nenin 45 të VKM nr. 285/2021 “Për rregullat e prokurimit publik” si dhe në nenin 87 të ligjit 162/2020 “Për prokurimin publik”, i cili lejon përfshirjen në metodën e vlerësimit të ofertës ekonomikisht më të favorshme, të kriterëve që lidhen me: kushtet e dorëzimit, procesin e dorëzimit, periudhën e dorëzimit, ose periudhën e përfundimit të punimeve.

Kriteri i garancisë është përzgjedhur me qëllim të nxitjes së cilësisë së lartë të punimeve, duke i dhënë përparësi operatorëve që ofrojnë një garanci më të gjatë, çka sjell:

- Siguri për autoritetin kontraktor se punimet janë të qëndrueshme,
- Përgjegjësi më të lartë nga kontraktori për të mos i rikthyer problematikat pas dorëzimit,
- Reduktim të kostove shtesë për mirëmbajtje të parakohshme.

Përcaktimi i afatit minimal të detyrueshëm prej 2 vitesh garanton një standard bazë ligjor dhe teknik, ndërsa pikëzimi diferencues për periudha më të gjata garancie përmirëson konkurrencën dhe motivon ofertuesit për të ofruar cilësi më të lartë.

Vlerësimi i këtij kriteri bëhet sipas formulës proporcionale të parashikuar në DST, në mënyrë që operatori me garancinë më të gjatë të marrë pikët maksimale (10 pikë), dhe të tjerët të pikëzohen në raport me të.

## **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:** Kërkesa e mësipërme për sigurimin e ofertës mbështetet në Ligjin Nr. 162/2020 “Për Prokurimin Publik” (i ndryshuar), Neni 83, pika 1 si dhe në VKM Nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik” (e ndryshuar), Kreu V, Seksioni II, Neni 30, pika 1.

Kërkesa për Formularin Përmbledhës të Vetëdeklarimit bazohet në Ligjin Nr. 162/2020 “Për Prokurimin Publik” (i ndryshuar), Neni 82 si dhe në VKM Nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik” (e ndryshuar), Kreu V, Seksioni II, Neni 26.

## 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 pika 2, të Ligjit Nr. 162/2020 “Për Prokurimin Publik” (i ndryshuar); si dhe Kreu V, Seksioni III, Neni 39, pika 6, të VKM-së Nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik” (e ndryshuar).

### 2.2.Kapaciteti ekonomik dhe financiar:

**2.2.1** Kopje të deklaramit të xhiros vjetore gjatë 3 (tri) viteve të fundit financiare (**2023, 2024, 2025**) lëshuar nga Autoriteti përkatës, ku vlera e xhiros për të paktën një nga vitet e periudhës së kërkuar duhet të jetë jo më e vogël se vlera e përlllogaritur e kontratës. Kjo kërkesë do të konsiderohet e përmbushur nëse Operatori ekonomik arrin vlerën e xhiros minimale në të paktën një vit të periudhës së kërkuar nga Autoriteti Kontraktor).

**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”, i ndryshuar.

Kriteri i pikës 2.2.1 është vendosur referuar nenit 43, pika 2/c të VKM nr.285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”, i ndryshuar, ku është përcaktuar qartë vlera e kërkuar për xhiron minimale vjetore, dhe pikës 3 të nenit 77 të ligjit nr.162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik”, i ndryshuar, si dhe Rekomandimit të APP-së nr 7998 date 24.12.2021. Vlera e kërkuar është brenda kufijve të vendosur në dispozitat më sipër, dhe është vendosur me qëllim që AK të sigurohet për potencialin ekonomiko-financiar të OE ofertues, që lidhet drejtëpërdrejtë me qëndrueshmërinë dhe vijimësinë e veprimtarisë së operatorëve ekonomikë në treg, si një element i rëndësishëm në realizimin e objektit të prokurimit dhe përmbushjes së detyrimeve kontraktore.

Përcaktimi i vlerës së kërkuar argumentohet si më poshtë:

Kjo vlerë për xhiron vjetore është kërkuar pasi vlera e parashikuar e kontratës, është mbi kufirin e lartë monetar.

Përcaktimi i viteve të kërkuara për paraqitjen e vërtetimit të xhiros vjetore është bërë duke iu referuar legjislacionit të fushës, konkretisht, nenit 43, pika 1, të VKM nr.285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”, i ndryshuar. AK në vendosjen e këtij kriteri ka mbajtur në vëmendje nenin 61 të Ligjit nr.29/2023 "Për tatimin mbi të ardhurat" si dhe kërkesat e Ligjit nr. 25/2018 “Për kontabilitetin dhe pasqyrat financiare”.

**2.2.2** Për të vërtetuar një aktivitet pozitiv të qëndrueshëm Operatori ekonomik duhet të paraqesë Kopje të çertifikuara të bilanceve të 3 (tri) viteve të fundit financiare (**2023, 2024, 2025**) të paraqitur në Autoritetet përkatëse Dega e Tatim Taksave të konfirmuara nga ky Autoritet si dhe te shoqëruara me Akt Ekspertizen e Ekspertit Kontabel te Autorizuar. (Kjo kërkesë do të konsiderohet e përmbushur nëse në dy bilancet e njëpasnjëshme të kërkuara, nuk ka raport negativ ndërmjet aktivitetit dhe pasivit).

**Argumentim:** Kërkesa e mësipërme është përcaktuar bazuar në nenin 77, pika 1 dhe 3, të ligjit nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik” të ndryshuar; nenit 43, pika 4, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”, te ndryshuar, si dhe në pikat 2 dhe 5 të nenit 61, të Ligjit nr.29/2023“Për tatimin mbi të ardhurat”, të ndryshuar ku përcaktohet se: “2 “*Deklarata tatimore vjetore dorëzohet në organin tatimor jo më vonë se data 31 mars e vitit pasardhës të vitit tatimor për të cilin dorëzohet deklarata*” dhe në pikën 5 përcaktohet se: “.....*Tatimpaguesit që mbajnë kontabilitet sipas kërkesave të ligjit përkatës, paraqesin deklaratën vjetore së bashku me pasqyrat financiare, si dhe të dhëna të tjera të përcaktuara në udhëzimin emnistrit përgjegjës për financat për zbatimin e këtij ligji.*”, si dhe

kërkesave të ligjit Nr. 25/2018 "Për kontabilitetin dhe pasqyrat financiare" të ndryshuar dhe nenit 14 të Nr. 10 091, datë 5.03.2009 "Për auditimin ligjor, organizimin e profesionit të audituesit ligjor dhe të kontabilistit të miratuar" të ndryshuar.

Në pikën 1 të nenit 77 të LPP përcaktohet se: "1. Autoritetet ose entet kontraktore përcaktojnë kërkesat për kualifikim për operatorët ekonomikë bazuar në: a) përshtatshmërinë për të kryer veprimtarinë profesionale; b) gjendjen ekonomike dhe financiare; c) aftësinë teknike dhe profesionale. Kërkesat kufizohen vetëm në ato që janë të përshtatshme për të garantuar që një kandidat ose ofertues të ketë kapacitetet juridike, financiare dhe aftësitë teknike e profesionale për të zbatuar kontratën që do të jepet. Të gjitha kërkesat duhet të kenë lidhje dhe të jenë proporcionale me objektin e kontratës." dhe në pikën 3 të tij përcaktohet se: "3. Në lidhje me situatën ekonomike dhe financiare, autoritetet ose entet kontraktore mund të vendosin kërkesa që garantojnë se operatorët ekonomikë kanë kapacitetin e nevojshëm ekonomik dhe financiar për të zbatuar kontratën. Për këtë qëllim autoritetet ose entet kontraktore mund të kërkojnë në veçanti që operatorët ekonomikë të kenë një xhiro vjetore minimale të caktuar. Gjithashtu, autoritetet ose entet kontraktore mund të kërkojnë që operatorët ekonomikë të japin informacione në bilancet e tyre vjetore që të tregojnë raportet ndërmjet aktivitet dhe pasivitet. Xhironja vjetore minimale që kërkohet nga operatorët ekonomikë nuk mund të tejkalojë dyfishin e vlerës së parashikuar të kontratës. Kur një kontratë ndahet në lote, ky nen zbatohet për çdo lot individual. Megjithatë, autoriteti ose enti kontraktor mund të përcaktojë xhiron vjetore minimale që u kërkohet operatorëve, duke iu referuar grupeve të loteve, në rast se ofertuesi i suksesshëm merr disa lote që duhet të zbatohen në të njëjtën kohë. Në rastin e kontratave që bazohen në një marrëveshje kuadër, kërkesa për xhiron minimale llogaritet mbi bazën e përmasave maksimale të kontratave specifike që do të zbatohen në të njëjtën kohë ose, kur përmasat nuk dihen, mbi bazën e vlerës së parashikuar të marrëveshjes kuadër."

## **2.3 Kapaciteti teknik:**

**Përsa i përket aftësisë teknike e profesionale, Operatori Ekonomik duhet të përmbushë kërkesat e mëposhtme minimale të cilat vendosen nga Autoriteti Kontraktor si më poshtë:**

### **2.3.1 Përvojë e suksesshme në realizimin e të paktën:**

- a. Punë të ngjashme për një objekt të vetëm me vlerë jo me te vogël se **50%** e vlerës së përllogaritur të kontratës që prokurohet konkretisht: **582,126,562.38** (pesëqind e tetëdhjetë e dy milion e njëqind e njëzetë e gjashtë mijë e pesëqind e gjashtëdhjetë e dy pikë tridhjetë e tetë) lekë pa TVSH, të realizuar gjatë pesë viteve të fundit nga data e shpalljes së njoftimit të kontratës.
- 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 në një vlerë jo më të vogël sa dyfishi i vlerës limit të kontratës që prokurohet konkretisht: **2,328,506,249.52** (dy miliard e treqind e njëzet e tetë milion e pesëqind e gjashtë mijë e dyqind e dyzet e nëntë pikë pesëdhjetë e dy) lekë pa TVSH.

### **Plotesimi i njerit prej dy kushteve të siperpermendura e bën ofertën të kualifikueshme.**

Pika 1/a plotësohet nga anëtarët 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. Kurse pika 1/b duhet të plotësohet nga të gjithë anëtarët e bashkimit në raport me përqindjen e pjesëmarrjes së tyre në bashkim. Në rastin kur Operatorët ekonomikë, anëtarë të një bashkimi, kanë të njëjtën përqindje pjesëmarrjeje në bashkim, vendosin me marrëveshje në Kontratën e Bashkëpunimit se cili prej tyre do ta përmbushë këtë kusht.

### **1. Vlerësimi i përvojes së suksesshme të Operatorit Ekonomik do të kryhet bazuar në deklaratat e dokumentat e mëposhtme:**

- a) Për kontrata të realizuara me ente publike, Operatori ekonomik duhet të paraqesë dokumentacionin e mëposhtëm:

- Formular vleresimi per realizimin e punimeve sipas shtojcës Nr. 9 (ku të përcaktohet qartazi vlera, afati i përfundimit te kontrates si dhe natyra e punes se kryer);
- Kontratë Sipërmarrje;
- Situacionin përfundimtar;
- Aktin e kolaudimit;
- Çertifikaten e marrjes ne dorezim/Çertifikatën e Përkohshme të marrjes ne dorezim.

Autoriteti/enti kontraktor, si dëshmi për përvojën e mëparshme, kërkon 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, për të vërtetuar përmbushjen e suksesshme të punëve.

**Shënim:** *Formulari i vlerësimit duhet të përcaktojë saktësisht cilësinë e kryerjes së punëve, dhe faktin nëse kontrata është realizuar me sukses.*

- b) Për kontrata të realizuara me sektorin privat, Operatori ekonomik duhet të paraqesë dokumentacionin e mëposhtëm:
- Kontratë Sipërmarrje
  - Situacionin përfundimtar;
  - Fatura tatimore perkatese të deklaruara në organet tatimore.
  - Aktin e kolaudimit;

Në rastin e përvojës së mëparshme të realizuar me sektorin privat, autoriteti/enti kontraktor kërkon si dëshmi, 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 fatura tatimore dhe çdo lloj dokumenti tjetër, që parashikohet nga legjislacioni në fuqi, që provon realizimin me sukses të punëve.

**Shënim:** *Formulari i vlerësimit duhet të përcaktojë saktësisht cilësinë e kryerjes së punëve, dhe faktin nëse kontrata është realizuar me sukses.*

- 1.1** Per kontratat e realizuara si Bashkim Operatorësh, Operatori ekonomik ofertues duhet të paraqesë: Kontratën e Bashkimit te operatoreve ekonomik si dhe prokurën e posacme të deklaruar në fazën e tenderimit.
- 1.2** Per kontratat e realizuara si Nënkontraktor, Operatori ekonomik ofertues duhet të paraqesë: Kontratën bazë ndërmjet Kontraktorit dhe Autoritetit Kontraktor; si dhe Miratimi zyrtar si nënkontraktor i deklaruar nga ana e autoritetit kontraktor.

**Argumentimi:** Përvoja e sukseshme si dhe vlerësimi i saj u hartua duke iu referuar Nenit 77, pika 4 të Ligjit Nr. 162, datë 23.12.2020 “Për Prokurimin Publik” si dhe bazuar ne Nenin 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:

- a. 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 konkretisht **582,126,562.38** (pesëqind e tetëdhjetë e dy milion e njëqind e njëzetë e gjashtë mijë e pesëqind e gjashtëdhjetë e dy pikë tridhjetë e tetë) lekë pa TVSH dhe që është realizuar gjatë pesë viteve të fundit, nga data e shpalljes së njoftimit të kontratës,
- 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, konkretisht **2,328,506,249.52** (dy miliard e treqind e njëzet e tetë milion e pesëqind e gjashtë mijë e dyqind e dyzet e nëntë pikë pesëdhjetë e dy) lekë pa TVSH.Plotesimi i njerit prej dy kushteve te siperpermendura e ben oferten te kualifikueshme.

*Pika 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. Kurse pika 1/b duhet të plotësohet nga të gjithë anëtarët e bashkimit në raport me përqindjen e pjesëmarrjes së tyre në bashkim.*

*Në rastin kur Operatorët ekonomik, anëtarë të një bashkimi, kanë të njëjtën përqindje pjesëmarrjeje në bashkim, vendosin me marrëveshje në Kontratën e Bashkëpunimit se cili prej tyre do ta përmbushë këtë kusht.*

Gjithashtu referuar VKM-së Nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të Prokurimit Publik”, Kreu XI, Neni 88, pika 3 citohet se: *”Kur oferta paraqitet nga një bashkim operatorësh, kushti i përcaktuar në shkronjën “a”, të pikës 5, të nenit 39, të këtyre rregullave, plotësohet nga anëtari, i cili ka përqindjen më të madhe të pjesëmarrjes në bashkim. Anëtarët e tjerë të bashkimit do të paraqesin kontrata të ngjashme, në raport me përqindjen e pjesëmarrjes së tyre në bashkim. Në rastin kur operatorët ekonomikë, anëtarë të një bashkimi, kanë të njëjtën përqindje pjesëmarrjeje në bashkim, vendosin me marrëveshje në kontratën e bashkëpunimit se cila prej tyre do të përmbushë këtë kusht.”* AK argumenton se Puna e ngjashme është kërkesë, e cila shërben për të vlerësuar përvojën e duhur të Ofertuesve. Vlerësimi i përvojës realizohet duke paraqitur dokumentat e kërkuara sipas pikave (1.a – 1.b), të cilat vërtetojnë eksperiencën në realizimin e punëve publike të ngjashme, si dhe janë një garanci më shumë për Autoritetin Kontraktor me qëllim përmbushjen me sukses të kontratës objekt prokurimi.

Përvoja e sukseshme si dhe vlerësimi i saj është hartuar duke iu referuar Nenit 77, pika 4 të Ligjit Nr. 162, datë 23.12.2020 “Për Prokurimin Publik” ku qartazi përcaktohet se: *”Në lidhje me aftësitë teknike dhe profesionale, autoritetet ose entet kontraktore mund të vendosin kërkesa që garantojnë se operatorët ekonomikë zotërojnë burimet e nevojshme njerëzore e teknike, si dhe përvojën e nevojshme për të zbatuar kontratën sipas një standardi të përshtatshëm cilësie.*

*Autoritetet ose entet kontraktore, në veçanti, mund të kërkojnë që operatorët ekonomikë të kenë një nivel të mjaftueshëm përvoja që vërtetohet nga referenca të përshtatshme nga kontratat e zbatuara në të shkuarën.*

*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.”*, si dhe bazuar në Nenin 39, pika 5, të VKM Nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të Prokurimit Publik”, ku përcaktohet se: *”Për të provuar përvojën e mëparshme, autoriteti/enti kontraktor kërkon: a) punë të ngjashme për një objekt të vetëm në një vlerë jo më të madhe se 50% e vlerës së përlogaritur të kontratës që prokurohet dhe që është realizuar gjatë pesë viteve të fundit, nga data e shpalljes së njoftimit të kontratës; 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 madhe se dyfishi i vlerës limit të kontratës që prokurohet. Plotësimi i njërit prej dy kushteve të sipërpërmendura e bën ofertën të kualifikueshme. Autoriteti/enti kontraktor, si dëshmi për përvojën e mëparshme, kërkon 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, për të vërtetuar përmbushjen e suksesshme të punëve. Në rastin e përvojës së mëparshme të realizuar me sektorin privat, autoriteti/enti kontraktor kërkon si dëshmi, 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 fatura tatimore dhe çdo lloj dokumenti tjetër, që parashikohet nga legjislacioni në fuqi, që provon realizimin me sukses të punëve.”*

AK argumenton se Puna e ngjashme është kërkesë, e cila shërben për të vlerësuar përvojën e duhur të Ofertuesve. Vlerësimi i përvojës realizohet duke paraqitur dokumentat e kërkuara sipas pikave (1.a – 1.b), të cilat vërtetojnë eksperiencën në realizimin e punëve publike të ngjashme, si dhe janë një garanci më shumë për Autoritetin Kontraktor me qëllim përmbushjen me sukses të kontratës objekt prokurimi. Sqarojmë se nga praktika, gjatë fazes së vlerësimit të ofertave, AK ka hasur vështirësi në vlerësimin në mënyrë sa me të drejtë të përvojës së ngjashme, pasi jo të gjitha institucionet shtetërore apo private leshojnë Formularin e Vlerësimit sipas formatit zyrtar (ku përcaktohet ndarja e përqindjeve). Në kuadër të vlerësimit të ofertave në mënyrë sa me të drejtë, duhet që në rastet e BOE apo Nenkontraktim, vlerësimi i përvojës të vërtetohet me paraqitjen e kontrates së bashkëpunimit; me marrëveshjen e nenkontraktimit si dhe me aktin e miratimit të nenkontraktimit leshuar nga Institucioni. Ky dokumentacion disponohet nga çdo OE si në rastin kur ka qene pale në Bashkimin e OE ashtu dhe në rastet kur ka qene Nënkontraktor. Ky dokumentacion është lehtësisht i aksesueshëm dhe është pjesë e dosjes së zbatimit të punimeve të kontratës që duhet ta ketë çdo kompani në dosjen e saj, për rrjedhojë nuk mund të sjellë kufizim të pjesëmarrjes së OE në tender as në mënyrë direkte dhe as në mënyrë indirekte.

OE duhet të ketë aftësi teknike, ekonomike dhe financiare për realizimin me sukses të kontratës, në kohë e cilësi duke qenë se është objekt shëndetësor ku ndodhen shërbime laboratorike, imazherie, salle autopsie (morgu), rezonancë, skaner, fibrogastro + kolonoskopi, dhomë citoksike, shërbimi kimioterapik dhe instalime të gazrave mjeksor. Eksperiencat e mëparshme të ngjashme në kryerjen e punimeve dhe volumeve specifike që janë realizuar me sukses orientojnë një OE i cili e ka me të lehte për ti realizuar në të ardhmen sesa një OE që nuk i ka zbatuar ndonjëherë. Për këtë arsye vlerësimi me pikë do të bëhet në mënyrë maksimale për ato OE që kanë punime dhe volume të kontratave të ngjashme me preventivin që prokurohet . 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.

Gjykojmë që kërkesa e mësipërme nuk është në kundërshtim me asnjë nga dispozitat ligjore qe parashikon legjislacioni i prokurimit publik. Gjithashtu vendos ne kushte te barabarta dhe u jep mundësi te gjithë OE Ofertues edhe në ato rastet kur Formularët e Vlerësimit mund te jene te paplotesuara sipas standartit.

AK ka kerkuar keto dokumenta ne perputhje me parashikimet e Nenit 39, pika 5, të VKM Nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të Prokurimit Publik”, ku ndër të tjera përcaktohet se: *”Në rastin e përvojës së mëparshme të realizuar me sektorin privat, autoriteti/enti kontraktor kërkon si dëshmi, 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 fatura tatimore dhe çdo lloj dokumenti tjetër, që parashikohet nga legjislacioni në fuqi, që provon realizimin me sukses të punëve”.*

### **2.3.2 Liçensa profesionale, lidhur me ekzekutimin e punëve të kontratës:**

Operatorët ekonomikë duhet të paraqesin licencën profesionale të shoqërisë, të vlefshme për zbatimin e punimeve objekt kontrate, të lëshuar nga Ministria e Infrastruktues dhe Energjise, në bazë të VKM 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 qe ushtrojne veprimtari ndertimi” të ndryshuar, e cila perfshin kategorite e meposhtme:

#### **Për punimet e përgjithshme në ndërtim :**

- **NP-1A** Punime germimi ne toke
- **NP-2G** Ndërtime civile dhe industriale
- **NP-7A** Ujesjelles,kanalizime, vepra kullimi dhe vaditje
- **NP-11A** Ndërtime për nënstacione, kabinat e transformacionit linjat e T/N dhe tensionit të mesëm dhe shpërndarjen e energjisë elektrike
- **NP –12A** Punime të inxhinierisë së mjedisit.

#### **Për punimet speciale të ndërtimit :**

- **NS-1A** Punime për prishjen e ndërtimeve.
- **NS-2B** Impiante hidrosanitare, kuzhina, lavanteri, mirëmbajtja e tyre
- **NS-3A** Impiante ngritëse dhe transportuese (ashensorë, shkallë lëvizëse , transportues ).
- **NS-4E** Punime rifiniture të muraturës dhe të lidhura me to, rifiniture me materiale druri, plastike, metalike dhe xhami dhe rifiniture të natyrës teknike ndërtuese.
- **NS-12D** Impiante teknologjike ,termike dhe te kondicionimit
- **NS-14D** Impiante te brendshme elektrike,telefonike,radiotelefoni TV

- **NS-18A** Punime Topogjeodezike

*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”, i ndryshuar si dhe Vendimin e Keshillit të Ministrave Nr. 42 datë 16.01.2008 “Për miratimin e rregullores për kriteret dhe procedurat e dhënies së licensave profesionale të zbatimit, klasifikimit dhe disiplinimit të subjekteve juridike që ushtrojnë veprimtari ndërtimi”, i ndryshuar. Të 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. Referuar kategorive të kërkuara, AK argumenton teknikisht se kjo kërkesë është vendosur sipas zërave të preventivit të punimeve.

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

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
NP-1A	Punime germimi ne toke	Germim dheu themele e plinta me b>2m, ekskavator me goma 0.25m3,shkarkimi ne toke Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	A (0- 20 milionë lekë)
NP-2G	Ndërtime civile dhe industriale	Pllake themeli b/a C 30/37 Soleta te plota b/a C 30/37, t=10cm Mure b/a t = 21-30cm, h ~ 4m C 30/37 Kollona b/a C 30/37, h ~ 4m Trare b/a C 30/37, h ~ 4m Shtrese PVC antibakteriale me mbrojtje nga RX, RF ne sallat operative dhe skaneri Tavane antibakteriale panel celiku i lyer, 60x60cm ne sallan operative Shtrese PVC Fasade e ventiluar me panele kompozit imitim guri te celet dhe profile alumini vertikale te kapur ne fasaden e ventiluar Prishje struktura prej betoni F.V.Dere e brendeshme celik me doreze antipanik F.V.Dere e brendeshme me kase alumini veshje me laminat Mur me tulla te plota zak, deri 3m, llaç perzier M 25 Ndetim muri me gips t=10cm me dy shtresa kunder lageshtires	Mbi 800 milionë

		<p>Mur me tulla me 6 vrima, t=12cm h~3m, ll perz M 15  Ndetim muri me gips t=10cm me dy shtresa  Parapet shkalle e ballkone hekur Ø e korimano druri  Boje hidroplastike cilesi e larte  Boje hidroplastike cilesi e larte  Boje hidroplastike cilesi e larte  Shtrese lluster cemento 1:2 t = 20 mm  Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 2 k katrama  Kasete shkarkimi me llamarine xingat  Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120  Veshje kormize llamarine xingat  Shtrese termoizoluese me polisterol t=10 cm  Mbulim çatie me panele sanduich  Hidroizolim me dy shtresa astar me baze cemento.  Pergatitur nga dy komponente A+B  F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm  F V hekur betoni periodik Ø &gt; 12 mm  F V konstruksione metalike te thjeshta  Trotuar me pllaka, pa borduren e betonit  Bordura trotuari 20x35cm te parapergatitura  Shkalle mermer montazhi  Shkalle mermer montazhi  Plintuse grez h = 10 cm  Tavan i varur me pllaka gipsi 60x60cm  Plintuse mermeri h = 10cm  Veshje me pllake majolike  Suva brenda mur tulle ~ 4m, me pompe, ll perzier M 25  Patinim muri allçi (stuko)  Suva solete ~ 4 m, me drejtues, me pompe  Tavan i varur me pllaka gipsi 60x60cm  Patinim tavani allçi (stuko)  Veshje fasade me pllaka qeramike  Heqje dritare ekzistuese  Heqje dyer ekzistuese  F V dritare d/alumini plastike me dopio xham  Vetrato xhami i temperuar  Shtrese me pllaka porcelanat  Shtrese me pllaka mermeri t=2cm  Shtrese betoni C 12/15  Shtrese betoni C 12/15  Shtrese betoni C 16/20  Nenshtrese zhavori  Shtrese stirobetoni  Si edhe punimet e disiplinave te tjera sic jane rrjetet inxhinierike etj.</p>	
NP-7A	Ujesjelles,kanalizime, vepra kullimi dhe vaditje	<p>Pusete shkarkimi 80 x 80, h = 100 cm  F.V Tuba dhe rakorderi shkarkimi PP Ø160 mm  F.V Tuba HDPE Korrogato Ø160 mm  F.V Tuba HDPE Korrogato Ø200 mm  F.V Tapa Inspektimi PP d=160 mm  F.V Tuba HDPE Korrogato Ø125 mm  F.V Tuba dhe rakorderi shkarkimi PP d=75  F. Pompe grirese per ujra te zeza prurja 1.36l/s, H=8m  F. Pompe grirese per ujra te zeza prurja 1.71l/s, H=8m  F. Pompe per drenazhim Q=5.4l/s, H=5 mku  FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=110mm, t = 8.1 mm, Pn 10  FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=90mm, t = 10.1 mm, Pn 20 etj.</p>	A (0- 20 milionë lekë)
NP-11 A	Ndërtime për nënstacione, kabinat e transformacionit linjat e T/N dhe	<p>Cele TM transformatori 20kV  Cele TM Hyrje-Dalje IM 20kV</p>	A (0- 20 milionë lekë)

	tensionit të mesëm dhe shpërndarjen e energjisë elektrike	<p>Cele Trafo QM me tension 20 kV, me mbrojtje me siguresë e kompletuar me bobine c'kycesë</p> <p>Cele Matje 24 kV/20kA</p> <p>Transformator i thate me rezine Sn=630 kVA, 20/0.4kV, u=6%, Ddyn-10</p> <p>Transformator i thate me rezine Sn=1250 kVA, 20/0.4kV, u=6%, Ddyn-11</p> <p>F.V. percjellese Cu , FS17 10mm2 perfshire kapikordat</p> <p>F.V. percjellese Cu , FS17, 10mm2 , i zhveshur ,perfshire kapikordat</p> <p>F.V. pike ekuipotenciale</p> <p>F.V. zbarre ekuipotenciale</p> <p>F.V. rrjete ekuipotenciale me shufra CU , S=16mm2.Distanca midis shurfave 60cm</p> <p>F.V. percjellese Cu , FS17 10mm2 perfshire kapikordat</p> <p>F.V. Kabell CU Fuqie FG160M16, S=5=3X120+2x95mm2</p>	
NP-12A	Punime të inxhinierisë së mjedisit.	<p>Punimet per ndertimin e objektit kane impakt mjedisor ne te gjithë zonen perreth saj duke pasur parasysh pozicionimin e saj ne zone e banuar urbane , sasine e madhe te mbetjeve te gjeneruara nga punimet e prishjeve dhe germimeve , për menaxhimin e punime të ujrave të ndotura etj duke ju përbajtur VNM .Bazuar ne ligji nr. 10431, datë 9.6.2011 "Për mbrojtjen e mjedisit" (i ndryshuar).</p>	A (0- 20 milionë lekë)
NS-1A	Punime për prishjen e ndërtimeve.	<p>Prishje mur tulle pa pastrim</p> <p>Prishje çatie ekzistuese me tjegulla</p>	A (0- 20 milionë lekë)
NS-2B	Impiante hidrosanitare, kuzhina, lavanteri, mirëmbajtja e tyre	<p>FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20~25mm, Pn 16</p> <p>FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20~32mm, Pn 16</p> <p>FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=40mm, Pn 16</p> <p>F.V pilete dysHEMEJE Ø 50</p> <p>F.V Kabine dushi 80 x 80 cm e thjeshte</p> <p>F.V lavaman porcelani</p> <p>F.V tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "</p> <p>F.V Tuba e rakorderi PPR Pn 20 f=50x5.4 mm</p> <p>Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)</p> <p>Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)</p> <p>Termoizolim tubi Ø 1 1/2" me armofleks (d54x9)</p> <p>Termoizolim tubi Ø 2 1/2" me armofleks (d76x9)</p> <p>F.V. Tub xingato dhe rakorderi &gt; 1 "</p> <p>F.V. WC allafrenga</p> <p>F.V. Kolektor shpendares 3/4" (4+4)</p> <p>F.V. Kolektor shpendares 3/4" (5+5)</p> <p>F.V. Lavapjate</p> <p>F.V. Tuba bakri e rakorderi d = 18x1 mm</p> <p>F.V. Tuba bakri e rakorderi d = 22x1 mm</p> <p>F.V. Tuba bakri e rakorderi d = 28x1.5 mm</p> <p>F.V. Tuba bakri e rakorderi d = 35x1.5 mm</p> <p>Montim pompe</p> <p>F.V Tuba dhe rakorderi shkarkimi PP d=50</p> <p>F.V Tuba dhe rakorderi shkarkimi PP d=110 mm</p> <p>F.V Tuba dhe rakorderi shkarkimi PP d=125 mm</p> <p>F.V Tuba HDPE PN16 e rakorderi me elektrofuzion, d=40 mm (DN32mm)</p> <p>F.V Sifon PP d=160 mm</p> <p>F.V Sifon PP d=125 mm</p> <p>F.V Tapa Inspektimi PP d=110 mm</p> <p>F.V Tapa Inspektimi PP d=125 mm</p> <p>F.V Pileta rrethore d=110 mm me dalje horizontale per tarracen</p>	B (21- 50 milionë lekë)

		<p>F.V Tuba multistrat Pex-Al-Pex dhe rakorderi me presim, d=16mm</p> <p>F.V Tub HDPE me elektrofuzion d=75mm + rakorderi per furnizimin me uje te objektit</p> <p>F.V Termoizolim per tub celiku zingato 3"</p> <p>F.V Kolektor shperndares 3/4" me (3+2) dalje 1/2", (i kompletuar me buketon, saracineska kendore me hollandez, tapa fundore bronzi, kasete kolektori, xhunto PPR, xhunto me presim)</p> <p>F.V Kolektor shperndares 3/4" me (2+2) dalje 1/2", (i kompletuar me buketon, saracineska kendore me hollandez, tapa fundore bronzi, kasete kolektori, xhunto PPR, xhunto me presim)</p> <p>F.V Kolektor shperndares 3/4" me (4+3) dalje 1/2", (i kompletuar me buketon, saracineska kendore me hollandez, tapa fundore bronzi, kasete kolektori, xhunto PPR, xhunto me presim)</p> <p>F.V Kolektor shperndares 3/4" me (6+3) dalje 1/2", (i kompletuar me buketon, saracineska kendore me hollandez, tapa fundore bronzi, kasete kolektori, xhunto PPR, xhunto me presim)</p> <p>F.V Rakorderi per ambientin teknik (saracineska, reduktor presioni, filter uji, kundralvalvola, hollandez, manikota, xhunto antivibruese, valvol sigrie mbipresioni 1/2", termometer, manometer, tubacione PP per tejmbushjen e depos se ujit)</p> <p>F.V Galixhant mekanik 2 1/2"</p> <p>F.V Valvol 3-rugeshe PN 16 bar d=3"</p> <p>F.V Kolektor i ujit te ftohte d=4" , celik -1 dalje 4", -1dalje 3", -3 dalje 2 1/2"</p> <p>F.V Kolektor i ujit te ngrohte d=4" , celik -1 dalje 4", -1dalje 3", -3 dalje 2 1/2"</p> <p>F.V Kolektor i riqarkullimit d=4" , celik -1 dalje 4", -1dalje 3", -3 dalje 2 1/2"</p> <p>V. Ene zgjerimi</p> <p>V. Akumuli i ujit te ngrohte me 2 sepertina fikse</p> <p>F.V Rezistence elektrike per akumulim</p> <p>F.V Kolektor shperndares 3/4" me (3+3) dalje 1/2", (i kompletuar me buketon, saracineska kendore me hollandez, tapa fundore bronzi, kasete kolektori, xhunto PPR, xhunto me presim)</p> <p>F.V Tuba dhe rakorderi shkarkimi PP d=75</p> <p>F.V Pileta rrethore d=75 mm me dalje horizontale per tarracen</p> <p>FV Galexhant elektrik 2 1/2"</p> <p>Pompe Drenazhi per ujrata e bardha, prurja 75m<sup>3</sup>/h, prevalenca 15mku, tensioni 3F-400V/50Hz</p> <p>Pompa e furnizimit me uje prurja 13l/s, ,prevalenca 90mku, tensioni 3F-400V/50Hz</p> <p>Ene zgjerimi me membrane per furnizimin me uje, Kapaciteti: 500 liter; -16 bar, 70°, Lidhjet: 1 1/2";</p> <p>Pompe e riqarkullimit te ujit te ngrohte sanitare, prurje 0.5 l/s, prevalenca 16 mku</p> <p>Pompe e riqarkullimit te ujit te ngrohte sanitare, prurje 0.9l/s, prevalenca 16mku</p> <p>Akumuli i ujit te ngrohte me 2 serpentina fikse 5000l, Lidhja e serpentinave hryje/dalje 1 1/2", hryje e ujit ft/ng 3", temp. max 85*, 10bar (i kompletuar)</p> <p>Ene zgjerimi per akumulim, Kapaciteti: 80 liter; -10 bar, 70° -Lidhjet: 1";</p> <p>F. Pompe grirese per ujra te zeza prurja 1.36l/s, H=8m</p> <p>F. Pompe grirese per ujra te zeza prurja 1.71l/s, H=8m</p>	
--	--	---	--

		<p>F. Pompe per drenazhim Q=5.4l/s, H=5 mku Montim fikse zjarri F.V. Tub plastik HDPE D 125x11.4mm, PN 16, SDR 11, i kompletuar me gjithë aksesor per montim F.V. Tub plastik HDPE D 90x8.2mm, PN 16, SDR 11, i kompletuar me gjithë aksesor per montim Montim hidrant zjarri i jashtem/brendshem F.V. Set matjes se Presionit ne fund te kolones se hidranteve F.V. Xhunto Antivibruese, me dimensione DN 80, PN 10 Bar, F.V. Saraçeneska Flutur,me dimensione DN 100, PN 10 Bar, F.V. Valvula moskthimi fundore me rrjete mbrojtese, me dimensione DN 80, PN 10 Bar, F.V. Xhunto Antivibruese, me dimensione DN 65, PN 10 Bar, FV Saracineske flutur DN80, PN10 FV Saracineske flutur DN100, PN10 F. Fikse zjarri me gaz kimik, destinacioni per mbrojtjen nga zjarri, kapaciteti normal 6 kg F. Fikse zjarr me CO2, destinacioni per mbrojtjen e pajisjeve elektrike ne ndertese, kapaciteti normal 6 kg F. Fikse zjarri me shkume, destinacioni per mbrojtjen e pajisjeve elektrike ne ndertese, portative me rrota 50 kg F. Grupi i lidhjes me motopompen 4"x 2UNI 70 (sipas specifikimeve teknike) F. Hidrant zjarri mural DN 45, kasete hidranti murale inkaso me RAL3000, dim.600x370x165mm, rubineti 1 1/2" PN16, Zorre DN45, L=30m F. Hidrant i jashtem mbi toke konform normes UNI EN 14384 CE (sipas specifikimeve teknike) F. Pompe furnizimi per sistemin e mbrojtjes nga zjarri e kompozuar referuar normes EN 12845 (sipas specifikimeve teknike) F. KUTI ME KIT HIDRANTI TE JASHTME PER MBROJTJE TE JASHTME - DN 70 UNI 10779 (Me kit te dyfishte) etj.</p>	
NS-3A	Impiante ngritëse dhe transportuese (ashensorë, shkallë lëvizëse, transportues).	<p>Montim ashensor Ashensor (ref. specifikimeve teknike)</p>	A (0- 20 milionë lekë)
NS-4E	Punime rifiniture të muraturës dhe të lidhura me to, rifiniturë me materiale druri, plastik, metalik dhe xhami dhe rifiniturë të natyrës teknike ndërtuese.	<p>Shtrese me pllaka porcelanat Shtrese me pllaka mermeri t=2cm Plintuse grez h = 10 cm Tavan i varur me pllaka gipsi 60x60cm Plintuse mermeri h = 10cm Veshje me pllake majolike Suva brenda mur tulle ~ 4m, me pompe, Il perzier M 25 Patinim muri allçi (stuko) Suva solete ~ 4 m, me drejtues, me pompe Tavan i varur me pllaka gipsi 60x60cm Patinim tavani allçi (stuko) Veshje fasade me pllaka qeramike Shkalle mermer montazhi Shkalle mermer montazhi Shtrese lluster cemento 1:2 t = 20 mm Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 2 k katrama Kasete shkarkimi me llamarine xingat Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120 Veshje kornize llamarine xingat Shtrese termoizoluese me polisterol t=10 cm Mbulim çatie me panele sandwich</p>	E (201-400 milionë lekë)

		<p>Hidroizolim me dy shtresa astar me baze cemento.  Pergatitur nga dy komponente A+B  Parapet shkalle e ballkone hekur Ø e korimano druri  Boje hidroplastike cilesi e larte  Boje hidroplastike cilesi e larte  Boje hidroplastike cilesi e larte  Mur me tulla te plota zak, deri 3m, llaç perzier M 25  Ndetim muri me gips t=10cm me dy shtresa kunder lageshtires  Mur me tulla me 6 vrima, t=12cm h~3m, ll perz M 15  Ndetim muri me gips t=10cm me dy shtresa  F.V.Dere e brendeshme celik me doreze antipanik  F.V.Dere e brendeshme me kase alumini veshje me laminat  Shtrese PVC antibakteriale me mbrojtje nga RX, RF ne sallat operative dhe skaneri  Tavane antibakteriale panel celiku i lyer, 60x60cm ne sallan operative  Shtrese PVC  Fasade e ventiluar me panele kompozit imitim guri te celet dhe profile alumini vertikale te kapur ne fasaden e ventiluar etj.</p>	
NS-12D	Impiante teknologjike ,termike dhe te kondicionimit	<p>FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=110mm, t = 8.1 mm, Pn 10  FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=90mm, t = 10.1 mm, Pn 20  FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20~25mm, Pn 25  FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20~32mm, Pn 16  FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=40mm, Pn 16  FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=50mm, Pn 16  FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=63mm, Pn 16  F.V saracineska bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm  F.V saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm  F.V saracineska bronzi Ø 3/4 " = 20 mm  F.V saracineska bronzi Ø 1 " = 25 mm  F.V. Saracineska bronzi Ø 1 1/2 " = 40 mm  Tub fleksibel termoakustik i gomuar dhe i termoizoluar d=125mm  Tub fleksibel termoakustik i gomuar dhe i termoizoluar d=150mm  Tub fleksibel termoakustik i gomuar dhe i termoizoluar d=250mm, d=200mm  F.V Termometer me zhytje, per matjen e temperatures ne dergim dhe rikthim me dipazon 0-120 grade celcius  F.V Manometer, per matjen e presionit te punes se linjave te sistemit te ngrohjes ne dergim dhe rikthim me diapazon matje 0-12bar kompletuar me saracineske DN 15  "F.V Kanale ajri prej Panel polieritani me trashesi 21mm per kanalet me gjeresi deri ne 70 cm, i veshur me flete alumini 80 micron, pesha specifike 1.45 Kg/m2, per instalimin e kanaleve ne kate dhe fancoilat, Kompletuar me gjithë aksesoret si ne vijim: - Fallanxha prej ALUMINI model: Duple F, F, H,  F.V Xhunto antivibruese prej gome me dimensione DN 125,100,80,50 PN 10 bar  F.V Qafore d=250-300 mm  F.V Damper Zjarri 110x40cm I kompletuar me gjithë aktuator 230 V AC, si dhe I aksesueshem nga sistemi I detektimit te zjarrit si dhe kompletuar me gjithë elemntet e nevojshem per lidhjen me sistemin BMS</p>	D (101- 200 milionë lekë)

		<p>F.V. Valvol moskthimi me gjuhez metalike , dimensione DN 125, PN 10 Bar, Komfort normes 0313EN</p> <p>F.V Damper Zjarri 70x40 deri 70x65cm I kompletuar me gjithë aktuator 230 V AC, si dhe I aksesueshem nga sistemi I detektimit te zjarrit, si dhe kompletuar me gjithë elemntet e nevojshem per lidhjen me sistemin BMS</p> <p>F.V Damper Zjarri 100x70cm I kompletuar me gjithë aktuator 230 V AC, si dhe I aksesueshem nga sistemi I detektimit te zjarrit si dhe kompletuar me gjithë elemntet e nevojshem per lidhjen me sistemin BMS</p> <p>F.V Damper Zjarri 50x20 deri 50x30 cm I kompletuar me gjithë aktuator 230 V AC, si dhe I aksesueshem nga sistemi I detektimit te zjarrit, si dhe kompletuar me gjithë elemntet e nevojshem per lidhjen me sistemin BMS</p> <p>F.V Damper Zjarri 60x25cm , 55x25cm I kompletuar me gjithë aktuator si dhe I aksesueshem nga sistemi I detektimit te zjarrit si dhe kompletuar me gjithë elemntet e nevojshem per lidhjen me sistemin BMS</p> <p>F.V Damper zjarri 35x15 cm,35x20cm</p> <p>F.V Damper zjarri 45x25 cm, 45x20cm,45x15cm</p> <p>"F.V.-Kolektor Shperndares - Diametri: DN 500 - 1 Hyrje DN250; 5 Dalje DN100, 2 Dalje DN 125 - Gjatesia: 400 cm / 600 cm""</p> <p>Montim njesi e brendshme / fan coil</p> <p>F.V Qafore per mbrojtjen ndaj zjarrit (modeli shirit gjatesor , qe mund te prihen sipas diametrit te tubit)</p> <p>F.V.Tubo çeliku pa tegel ASTM, A106GR DN80-125, kompletuar me gjithë rakorderi.</p> <p>F.V. Termoizolim per Tub PPR Ø 110x10 mm , me trashesi 32 mm</p> <p>F.V. Termoizolim per tub çeliku DN80-125, me trashesi 40 mm</p> <p>F.V. Armaflex per tabak, me trashesi 40 mm,</p> <p>F.V.Ajernxjerres Automatik Bronxi DN 15 me valvul mbyllese</p> <p>F.V. Tub Multistrat per lidhjen e Fan Coilit d26x3.0 mm, I termoizoluar</p> <p>F.V. Tub Multistrat per lidhjen e Fan Coilit d32x3.0 mm, I termoizoluar</p> <p>F.V. Saracineske me sferë, me hollandez DN 20-32 mm, PN 10</p> <p>F.V. Ti bronxi DN 20-32mm</p> <p>F.V. Niples Bronxi DN 20-32mm</p> <p>F.V. Reduksion Bronxi DN25/DN15</p> <p>F.V. Xhunto Multistrato fi 26x3/4" , 32X1",32X11/4" (M/F)</p> <p>F.V. Xhunto PPR fi 25x3/4" -40X11/4", (M/F)</p> <p>F.V. Saraçeneska Flutur,me dimensione DN 150 PN 10 Bar,</p> <p>F.V. Saraçeneska Flutur,me dimensione DN 165-100 PN 10 Bar,</p> <p>F.V. Filter i inspektueshem me dimensione DN 100, PN 10 Bar, Komfort normes 0329EN</p> <p>F.V. Filter e inspektueshme me dimensione DN 80, PN 10 Bar, Komfort normes 0329EN</p> <p>F.V. Filter e inspektueshme me dimensione DN 125, PN 10 Bar, Komfort normes 0329EN</p> <p>"F.V. Valvul 3-Rrugeshë e Motorrizuar (Change Over) - DN150, Kvs 320 m3/h (e kompletuar me te gjithë aksesoret e nevojshem per instalim)"</p>	
--	--	--	--

		<p>"F.V. Valvul Balancuese (e kompletuar me te gjithë aksesoret e nevojshem per instalim) - DN 80, Kvs 30 m<sup>3</sup>/h"</p> <p>"F.V. Valvul Balancuese (e kompletuar me te gjithë aksesoret e nevojshem per instalim) - DN 100-150, Kvs 30 m<sup>3</sup>/h"</p> <p>"F.V. Valvul Sigurie. Madhesia: 1" Diametri i jashtem: Ø 25mm Siperfaqia Neto: 4,9087 cm<sup>2</sup> Presioni i kalibrimit: 2.7 bar Presioni i Hapjes: 2.97 bar Presioni i mbylljes: 2.16 bar Prurja e shkarkimit: 809.94 kg/h Kompletuar me gjithë elementet e nevojshme per montim."</p> <p>F.V. Tub per largimin e kondensatit PVC me ngjitje me koll D25 *40 mm( me gjith rakorderi si: Brryja, Brrage, Ti, reduksion, Fasheta etj...)</p> <p>F.V. Tub per largimin e kondensatit PP Silent D75 ( me gjith rakorderi si: Brryja, Brrage, Ti, reduksion, Fasheta etj...)</p> <p>F.V Grila Alumini tip e lugeta me dy drejtime me dimensione 70X20 cm, per dheniene dhe rikthimin e ajrit.</p> <p>F.V Grila Alumini tip e lugeta me dy drejtime me dimensione 80x15 cm,,80X20cm per dheniene dhe rikthimin e ajrit.</p> <p>F.V Grila me fleta fikse per thithjen e ajrit 25x20cm Montim pompa nxehtesie</p> <p>F.V Grila Alumini tip e lugeta me dy drejtime me dimensione 100x15 cm,100x20cm per dheniene dhe rikthimin e ajrit.</p> <p>F.V Rregullator per prurje te ajrit konstante, version rrethore Ø 250 mm. kompletuar me gjithë pjesen konike per lidhjen me kanalin e ajrit.</p> <p>F.V Rregullator per prurje te ajrit konstante, version rrethore Ø 200 mm. kompletuar me gjithë pjesen konike per lidhjen me kanalin e ajrit.</p> <p>F.V Rregullator per prurje te ajrit konstante, version rrethore Ø 150 mm. kompletuar me gjithë pjesen konike per lidhjen me kanalin e ajrit.</p> <p>F.V Rregullator per prurje te ajrit konstante, version rrethore Ø 125 mm. kompletuar me gjithë pjesen konike per lidhjen me kanalin e ajrit.</p> <p>F.V Valvula ventilimi per Banjot D125 kompletuar me gjithë aksesoret e nevojshem per montim.</p> <p>F.V Njesi e kontrollit me prurje konstante CAV me funksionim Mekanik 60x60 cm</p> <p>F.V Njesi e kontrollit me prurje konstante CAV me funksionim Mekanik 60x30 cm</p> <p>F.V Njesi e kontrollit me prurje konstante CAV me funksionim Mekanik 50x25 cm ,50X20, 40X30,40X20cm</p> <p>F.V Njesi e kontrollit me prurje konstante CAV me funksionim Mekanik 30x15 cm , 20x20cm</p> <p>F.V. Ajernxierres automatikme dimension Ø 3/4" me performance te larte</p> <p>F.V. Valvol moskthimi me gjuhez metalike , dimensione DN 125, PN 10 Bar, Komfort normes 0313EN</p> <p>F.V. Valvol moskthimi me gjuhez metalike , dimensione DN 80, PN 10 Bar, Komfort normes 0313EN</p> <p>F.V. Termoizolim per Tub PPR Ø 90x8.2 mm , me trashesi 32 mm</p> <p>F.V. Termoizolim per Tub PPR Ø 63x5.8 mm , me trashesi 19 mm</p> <p>F.V. Termoizolim per Tub PPR Ø 50x4.6 mm , me trashesi 19 mm</p>	
--	--	--	--

		<p>F.V.Termoizolim per Tub PPR Ø 25-40 mm , me trashesi 19 mm</p> <p>"F.V. Valvul 3-Rrugeshje e Motorrizuar (Mishelatrice) - DN100, Kvs250 m<sup>3</sup>/h (e kompletuar me te gjithë aksesoret e nevojshem per instalim)"</p> <p>F.V Kanal ajri rrethor inoks dopio paret I termoizoluar me lesh guri per Oxhakun e kaldajes me diameter Ø630, kompletuar me gjithë rakorderite per mberthim.</p> <p>F.V Difuzor me flete fikse per hedhjen e ajrit ne te katert drejtimit 40x40 cm, Per dhenien e ajrit ne ambientet e zyrave.</p> <p>F.V Difuzor me flete fikse per hedhjen e ajrit ne te katert drejtimit 50x50 cm, Per dhenien e ajrit ne ambientet e zyrave.</p> <p>"F.V Difuzor Ajri me Filtra Apsolut Hepa per sallat e Operacionit Dimesioni: 60x30 cm Renia Presioni:210 Pa Difuzori duhet te jete I kompletuar me kutine, grilen dhe Filtrin HEPA"</p> <p>F.V. Ajernxjerres a Automatik (Kendor/Drejte) bronxi, 1/2" M</p> <p>F.V Tub bakri i prodhuar sipas standardit EN 12735-1 i paraizoluar me polietilene të zgjeruar me qeliza të mbyllura me dimensione të rregullta dhe i shpërndarë në mënyrë uniforme (UNI EN 14114) 6.35 mm</p> <p>F.V Tub bakri i prodhuar sipas standardit EN 12735-1 i paraizoluar me polietilene të zgjeruar me qeliza të mbyllura me dimensione të rregullta dhe i shpërndarë në mënyrë uniforme (UNI EN 14114) 9,52 mm</p> <p>"F.V Grupi i mbushjes automatike me rregullim paraprak, me dy valvola nderpreses, valvol moskthimi dhe filter monoblok i cmonstueshem. Presioni Mkasimal: 16 Bar Diapazoni Rregullimi: 1÷6 Bar Regjistrimi ne fabrike: 3 Bar Temp Maksimal: 60°C Lidhjet Hiraulike: DN 20"</p> <p>F.V. Fllanxe PPR DN 150</p> <p>F.V. Fllanxe PPR DN 100-150</p> <p>""NYESIA E TRAJTIMIT TE AJRIT - REANIMACIONI ( Certifikim Spitalor) Prurja e ajrit dergim/kthim 2800 / 2800 m<sup>3</sup>/h . Renia e presionit te jashtem dergim/kthim 250/250 Pa. Kapaciteti termik ne ngrohje / ftohje/pasngrohje 22.5 kW / 17.6/10.0 kW. Sistem i kompletuar Lageshtim me uje te atomizua"</p> <p>""NYESIA E TRAJTIMIT TE AJRIT - MORGU ( Certifikim Spitalor) Prurja e ajrit dergim/kthim 2800 / 2800 m<sup>3</sup>/h . Renia e presionit te jashtem dergim/kthim 250/250 Pa. Kapaciteti termik ne ngrohje / ftohje/pasngrohje 22.5 kW / 17.6/10.0 kW. Sistem i kompletuar Lageshtim me uje te atomizuar, pres"</p> <p>""NYESIA E TRAJTIMIT TE AJRIT TE FRESKET - Kati -1 &amp; 0 ( Certifikim Spitalor) Prurja e ajrit dergim/kthim 30 000 / 30 000 m<sup>3</sup>/h . Renia e presionit te jashtem dergim/kthim 600/600 Pa. Kapaciteti termik ne ngrohje / ftohje/pasngrohje 204.2 kW / 187.0/55.0 kW. Sistem i kompletuar Lageshtim me"</p> <p>""NYESIA E TRAJTIMIT TE AJRIT TE FRESKET - Kati 1,2 &amp; 3 ( Certifikim Spitalor) Prurja e ajrit dergim/kthim 25 000 / 25 000 m<sup>3</sup>/h . Renia e presionit te</p>	
--	--	--	--

		<p>jashtem dergim/kthim 600/600 Pa.  Kapaciteti termik ne ngrohje / ftohje/pasngrohje  170 kW / 165.0/50.0kW. Sistem i kompletuar  Lageshtim me uj"</p> <p>""NJESIA E TRAJTIMIT TE AJRIT TE FRESKET -  Kati 4,5 &amp; 6 ( Certifikim Spitalor) Prurja e ajrit  dergim/kthim  15 500 / 15 500 m<sup>3</sup>/h . Renia e presionit te  jashtem dergim/kthim 500/500 Pa.  Kapaciteti termik ne ngrohje / ftohje/pasngrohje  156.9 kW / 141.0/40.6 kW. Sistem i  kompletuar Lageshtim me"</p> <p>"F.V Njesi e brendeshme, Fan Coil Kanalor-01:  Kapacitete termike: Qmes = 2.07 kW Qmes = 2.22  kW Vmed = 419m<sup>3</sup>/h Presioni Nominal i Ajrit 50  Paskal Te dhenat e fluidit ne hyrje ne ngrohje dhe ne  ftohje.  "F.V Njesi e brendeshme, Fan Coil Kanalor-02:  Kapacitete termike: Qmes = 2.77 kW Qmes = 2.99  kW Vmed = 541 m<sup>3</sup>/h Presioni Nominal i Ajrit 50  Paskal Te dhenat e fluidit ne hyrje ne ngrohje dhe ne  ftohje.  "F.V Njesi e brendeshme, Fan Coil Kanalor-03:  Kapacitete termike: Qmes = 3.66 kW Qmes = 3.80  kW Vmed = 738 m<sup>3</sup>/h Presioni Nominal i Ajrit  50 Paskal Te  dhenat e fluidit ne hyrje ne ngrohje dhe ne ftohje.  "F.V Njesi e brendeshme, Fan Coil Kanalor-04:  Kapacitete termike: Qmes = 4.94 kW Qmes = 5.08  kW Vmed = 847 m<sup>3</sup>/h Presioni Nominal i Ajrit 50  Paskal Te  dhenat e fluidit ne hyrje ne ngrohje dhe ne ftohje.  "F.V Njesi e brendeshme, Fan Coil Kanalor-05:  Kapacitete termike: Qmes = 11.7 kW Qmes = 13.3  kW Vmed = 2418 m<sup>3</sup>/h Presioni Nominal i Ajrit  50 Paskal Te  dhenat e fluidit ne hyrje ne ngrohje dhe ne ftohje.  "F.V Njesi e brendeshme, Fan Coil Kasete-06: Kapacitete  termike: Qmes = 2.88 kW Qmes = 3.08 kW  Vmed = 504 m<sup>3</sup>/h  Te dhenat e fluidit ne hyrje ne ngrohje dhe ne ftohje.  tU(in-out) = (7-12)°C tU(in-out)  "F.V Njesi e brendeshme, Fan Coil Kasete-07: Kapacitete  termike: Qmes = 3.50 kW Qmes = 3.81 kW  Vmed = 626 m<sup>3</sup>/h  Te dhenat e fluidit ne hyrje ne ngrohje dhe ne ftohje.  tU(in-out) = (7-12)°C tU(in-out)  "F.V Njesi e brendeshme, Fan Coil Kasete-08: Kapacitete  termike: Qmes = 4.44 kW Qmes = 4.97 kW  Vmed = 720 m<sup>3</sup>/h  Te dhenat e fluidit ne hyrje ne ngrohje dhe ne ftohje.  tU(in-out) = (7-12)°C tU(in-out)  "F.V Njesi e brendeshme, Fan Coil Kasete-09: Kapacitete  termike: Qmes = 5.48 kW Qmes = 6.13 kW  Vmed = 824 m<sup>3</sup>/h  Te dhenat e fluidit ne hyrje ne ngrohje dhe ne ftohje.  tU(in-out) = (7-12)°C tU(in-out)  "F.V Njesi e brendeshme, Fan Coil Kasete-10: Kapacitete  termike: Qmes = 6.50 kW Qmes = 7.69 kW  Vmed = 1080 m<sup>3</sup>/h  Te dhenat e fluidit ne hyrje ne ngrohje dhe ne ftohje.  tU(in-out) = (7-12)°C tU(in-out)</p>	
--	--	---	--

		<p>"F.V Njesi e brendeshme, Fan Coil Mural-12: Kapacitete termike: <math>Q_{mes} = 1.79 \text{ kW}</math> <math>Q_{mes} = 1.90 \text{ kW}</math>  <math>V_{med} = 413 \text{ m}^3/\text{h}</math>  Te dhenat e fluidit ne hyrje ne ngrohje dhe ne ftohje.  <math>tU(\text{in-out}) = (7-12)^\circ\text{C}</math> <math>tU(\text{in-out})</math>  ""KD-Kaldaje çeliku (grup termik), lenda e djegeshme gas i lengshem GNL  - Kapaciteti Max. <math>Q=560 \text{ kW}</math>  - lidhjet DN 65" etj</p>	
NS-14D	Impiante të brendshme elektrike, telefonike, radiotelefoni TV.	<p>F.V percjelles PV-500 Ø 1.5 mm2  F.V percjelles PV-500 Ø 2.5 mm2  F.V Çeles 1 polar 220V 10A  F.V Kutiderivacioni plastm  F.V tub plastmasi Ø 18-21mm  F.V tub plastmasi Ø 11-13mm  F.V Kutiderivacioni plastm  F.V priza shuko universal  F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m  F.V kuti suport pllaket 4 mod  F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=2.0m  F.V. Kanaline metalike 150x50  F.V tub plastmasi Ø 22-26mm  F.V. Percjelles Tokezimi , Cu, S=50mm2 i zhveshur  F.V. Kutu suport pllaket 2 mod  F.V Celes 1 polar DEVIAT 10A, 220V  F.V Celes 1 polar DIMMER 10A, 220V  F.V Celes ngarkese, 16A, 220V  Montim Ndricues  Percjelles shirit zinku, FeZn=30x3.5mm  F.V Percjilles bakri i zhveshur S=70mm2  F.V Shtize rrufepritesi d=16mm L=1m  F.V Morseta bashkuese T, L dhe +, universale  F.V Shkeputes per matje komplet + kuti PT5, IP65 "Toke"  F.V Kanaline metalike e birezuar 300x75 + aksesore fiksimi, xhuntimi etj  F.V.kabell FROR 3X4mm2  F.V.tub flexibel d=76mm  F.V.Kuader elektrik kryesor(KEK) i kompletuar sipas projektit me aytomat kryesore 160A  F.V.Kuader elektrik kryesor DP,DMJ,INF,IT,LAB,KE,WC i kompletuar sipas projektit me automat kryesore 20A  F.V.Kuader elektrik KE KZHN i kompletuar sipas projektit me automat kryesore 25A  F.V.Kuader elektrik Pompat MKZ, KEMKZ i kompletuar sipas projektit me automat kryesore 63A  F.V.Kuader elektrik Pompat , KEP i kompletuar sipas projektit me automat kryesore 40A  F.V.grapeta per kapje tubi  F.V. Kabell FG160M16, S=5X10mm2  F.V. Kabell FG160M16, S=5X16mm2  F.V. Kabell FG160M16, S=5X25mm2  F.V. shirit perimetral , Cu 30*3mm  F.V.Kuader elektrik Dhome server, , KEUPS i kompletuar sipas projektit me automat kryesore 20A  F.V.Kuader elektrik kryesor, KEK dhe KEHVAC i kompletuar sipas projektit  F.V.Kuader elektrik PIMAGERY i kompletuar sipas projektit me automat 80A  F.V. Kabell FG160M16, S=5X6mm2</p>	D (101- 200 milionë lekë)

		<p>F.V. Kabell FG160M16, S=5X4mm<sup>2</sup></p> <p>F.V. Kabell XLPE 3X150+2X95mm<sup>2</sup> per pompat e nxehtesise</p> <p>F.V. Kabell FG160M16, S=5=3X120+2x95mm<sup>2</sup> per SCANER</p> <p>F.V. Kabell FG160M16, S=4X70+1X50mm<sup>2</sup></p> <p>Pajisje UPS 180 kVA, 480V me kohembajtje 10 min APC</p> <p>Cele TM transformatori 20kV</p> <p>F.V. kanaline PVC 20*20mm komplet me aksesore</p> <p>F.V. Kabell TM, RG7H1R 35(20)kV, (1X185)mm(per tu percaktuar ne terren)</p> <p>F.V. Kabell TM, RG7H1R 35(20)kV, (1X70)mm</p> <p>F.V. Tapet gome izolues 24kV</p> <p>F.V. Zbarre bakri S=300/40/4mm+2 izolatore</p> <p>F.V. Rrjete metalike d=8mm me qeliza 15x15cm</p> <p>Ndricues emergjence 1x18W IP65 me piktogram</p> <p>Ndricues emergjence 1x18W IP66</p> <p>Ndricues LED linear 40 W IP40 (L=220-240 cm)</p> <p>Ndricues LED 26W IP65 D22cm</p> <p>Ndricues Industrial LED 40-60W IP66</p> <p>Ndricues LED 32W IP40 60x60cm</p> <p>Ndricues LED 32W IP65 L=200cm</p> <p>Pajisje UPS 180 kVA, 480V me kohembajtje 10 min APC</p> <p>F.V. Sirene e brendshme audio vizive</p> <p>F.V. Sirene e jashtme</p> <p>F.V. Tub plastmasi Ø 18-21mm</p> <p>Montim kamera dixhitale outdoor/indoor</p> <p>Montim dhe kabllim Switch L2 i menaxhueshem PoE</p> <p>Montim dhe kabllim Patch Panel 24 Porta, me fruta te cmontueshme, Cat.6A, S/FTP</p> <p>Konfigurim dhe testim i server NVR dhe sistemit CCTV (per nje kamera)</p> <p>Montim Rack/Kabinet 42U i kompletuar me Fan, Tabaka, Sistemues, etj.</p> <p>Montim Rack/Kabinet 24U i kompletuar me Fan, Tabaka, Sistemues, etj.</p> <p>F.V Kabell FTP-Cat6 LSZH, 250MHz up to 350 MHz</p> <p>Flame retardant</p> <p>F.V Kabell Fiber Optike (lidhja midis kateve)</p> <p>F.V Priza Kompjuterike 2xRJ45 + 2XShuko, komplet kuti, suport, tapa dhe kapak (1Lan + 1Tel)</p> <p>F.V Priza Kompjuterike 1xRJ45 + 1xShuko, komplet kuti, suport, tapa dhe kapak (1Lan + 1Tel)</p> <p>F.V set 8 porta shuko 16A-250V rack-mount</p> <p>F.V Kanaline PVC 20x40mm me gjithe aksesore, komplet (per zbritjen dhe shperndarjen brenda ambienteve te brendshme)</p> <p>FV Kanaline metalike min 200x60 me gjithe aksesoret dhe fiksuesit perkates</p> <p>Instalim dhe konfigurim UPS (1KW-5KW)</p> <p>Konfigurim dhe testim i centralit telefonik (10/300)</p> <p>F.V Kablo CU, JE-H (St)H FE 180-E30 Communication Cable, ngjyre e kuqe, 2x2x1mm<sup>2</sup></p> <p>Montim Detektori tymi/nxehtesie i adresueshem dhe zjarri IR</p> <p>F.V Butona manual te lajmerimit te zjarrit</p> <p>Montim Central Zjarri i adresueshem</p> <p>Konfigurimi, programimi sistemit, Labeling, start up</p> <p>F.V Kablo televiziv koaksial, konetore BNC</p> <p>F.V priza TV</p> <p>FV Antene TV + suport</p> <p>F.V patch cable TV</p>	
--	--	---	--

		<p>Instalim Konfigurim dhe Testim i Sistemit te kontrollit te aksesit</p> <p>Instalim, Konfigurim dhe Testim i Sistemit Citofoni</p> <p>Nurse station display</p> <p>Instalimi i njesise se thirrjes (prane krevatit + hand-set)</p> <p>Instalim drita sinjalizuese mbi dere</p> <p>Montim Njesia e kontrollit te dhomes (room control unit)</p> <p>Instalim+Konfigurim Server PC (NCS) + software</p> <p>F.V Kablo zjarr durues 2x1.5 mm2 (FRS15 FE 180 PH 90)</p> <p>F.V Kabell i parafabrikuar per komunikim cental-amplifikator (per amplifikator te jashtem)</p> <p>Instalim dhe konfigurim central controlling unit -Njesia qendrore e kontrollit sipas standartit EN54-16 dhe kompatibel me EN 60849 minimumi 12 zona dhe ne mundesi zgjerimi; te kete porta hyrese per te mundesuar lidhjen e 20 pajisjeve hyrese (mikrofone+Tuner/CD Player) te njekohehem ne lidhjen yll</p> <p>Montim Amplifikator zeri me shume kanale 1x250w, certifikuar sipas EN 54-16 dhe ne pershtatje me EN 60849.</p> <p>Montim Bokse Tavanor 6W</p> <p>Instalim/Konfigurim NTP server</p> <p>FV Patch corda CAT.6A 1-3m</p> <p>FV SFP Fiber Optic patch cord (1-3)m</p> <p>FV Patch Guide 1U</p> <p>FV Kontakt magnetik per statusin e deres (sensor aksesi)</p> <p>FV brave elektrike+modul rele+lexues karte+buton dalje</p> <p>Montim Turner/CD player komunikim me centralin e fonise</p> <p>Montim Ore digitale 57mm</p> <p>Kamera Fikse Bullet (outdoor) sipas specifikimeve teknike</p> <p>Kamera Fikse Dome (indoor) sipas specifikimeve teknike</p> <p>NVR (Network Video Recorder) me minimum 160 kanale IP, 16 porta PoE Ethernet, minimum 20 HDD me min 10 TB/HDD + Monitor min 42"</p> <p>Switch L2 i menaxhueshem PoE 16-Port 10/100/1000 Base-t + 2 Port 100/1000 Mbps SFP</p> <p>Switch L2 i menaxhueshem PoE 24-Port 10/100/1000 Base-t + 2 Port 100/1000 Mbps SFP</p> <p>Patch Panel 24 Porta, me fruta te cmontueshme, Cat.6A, S/FTP</p> <p>Modul Fiber SFP per komunikim me Fiber</p> <p>Rack/Kabinet 42U</p> <p>Rack/Kabinet 24U</p> <p>Switch L2 i menaxhueshem 48 Porta 10/100/1000Base-T + 2 Port 100/1000Mbps SFP</p> <p>UPS Online 3 KW rack-mount</p> <p>UPS Online 5 KW rack-mount</p> <p>Automatic Transfer switch, Rack Mount, 16A</p> <p>Automatic transfer switch, Rack Mount, 32A</p> <p>Central IP, me min 10 Linja Hyrese dhe min 300 Numra te brendshem</p> <p>Central Zjarri i adresueshem, me min 8 Loop-e</p> <p>Dedektor Tymi, Nxehtesi dhe CO te adresueshem, te programueshem me nivelet perkatese te cdo elementi detektimi, me mbi 15 lloje pershtatjesh te vlerave ne varesi te vendit dhe ambientit te punes</p> <p>Amplifikator TV</p> <p>Spliter 1/8 TV per marres dixhital</p>	
--	--	---	--

		<p>Akses Kontroller-Door kontroller, i integruar ne rrjet me Sistemin e Kamerave dhe Networking minimumi 30 dyer</p> <p>Server qendror (workstation hardware i dedikuar/PC)</p> <p>Kontrolleri i Kit Citofonie per dy ambjente</p> <p>Pajisja prane deres se hyrjes me dy butona</p> <p>Intercom telefon me buton per hapjen e deres</p> <p>Nderfaqe per komande me braven elektrike te deres</p> <p>Nurse station display</p> <p>Njesia e thirrjes prane krevatit</p> <p>Njesia e thirrjes hand-set</p> <p>Pull cord call unit</p> <p>Drita sinjalizuese mbi dere</p> <p>Njesia e kontrollit te dhomes (room control unit)</p> <p>Central controlling unit-Njesia qendrore e kontrollit sipas standartit EN 54-16 dhe kompatibel me EN 60849 minimumi 12 zona dhe me mundesi zgjerimi; te kete porta hyrese per te mundesuar lidhjen e 20 pajisjeve hyrese (mikrofone + Tuner/CD Player) te njekohshem ne lidhjen yll apo bus;</p> <p>Amplifikator zeri min 1 kanal 250w, certifikuar sipas EN 54-16 dhe ne pershtatje me EN 60849.</p> <p>Tuner/CD Player me komunikim me centralin e fonise</p> <p>Bokse Tavanor 6W</p> <p>NTP server+modul GPS dhe antene</p> <p>IP PoE SINGLE SIDE 57MM DIGITAL CLOCK (HH:MM) (Ora anesore ne murale)</p>	
NS-18A	Punime Topogjeodezike	Punime matje volume dhe piketimi te themeleve,kolonave dhe elementeve te tjere b/a etj.	A (0- 20 milionë lekë)

**2.3.3** Operatori ekonomik duhet të përcaktojë me anë të një deklaratë Drejtuesin Teknik të punimeve në objekt, i cili duhet të jetë i përfshirë në liçencën e shoqërisë, dhe të deklarojë se nuk është i angazhuar në kontrata të tjera dhe do të jetë i pranishëm gjatë gjithë kohës që do të kryhen punimet në objekt, të figurojë në listpagesat e shoqërisë minimumi per 3 (tre) muajt e fundit të deklaruar nga data e hapjes se ofertave shoqëruar me dokumentacionin e mëposhtme:

- a) Kontratë pune e vlefshme;
- b) Diplomë.
- c) C.V (përkatëse)

**Shënim:** Kjo kërkesë përmbushet nëpërmjet plotësimit dhe paraqitjes nga operatorët ekonomikë të formularit përmbledhës të vetëdeklarimit, sipas shtojcës 8 të DST.

Dokumentacioni provues do të paraqitet nga ofertuesi i kualifikuar në vend të parë, pranë autoritetit kontraktor, përpara publikimit të njoftimit të fituesit dhe nisjes së afateve të ankimit, ose nëse do të jetë nevoja për tu kërkuar sqarime nga AK.

**Argumentimi:** Kjo kërkesë mbështetet ne nenin 77, pika 4 te Ligjit Nr. 162, datë 23.12.2020 “Për Prokurimin Publik” (i ndryshuar), si dhe në nenin 39, pika 6, gërma “c” te VKM-se Nr. 285 datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik” (i ndryshuar).

Duke qenë se objekt prokurimi është kontratë pune, sqarojmë se detyrimin për prezencën e Drejtuesit Teknik gjatë gjithë kohës që do të kryhen punimet në objekt e përcakton qartazi Udhëzimi Nr. 2, datë 13.05.2005 “Për zbatimin e punimeve të ndërtimit”, konkretisht pika 1.2 ku citohet se: “drejtuesit ligjore dhe teknik te sipërmarrësit janë përgjegjës përpara

*investitorit për ndërtimin e veprës, sipas projektit, për kryerjen e punimeve të ndërtimit, në përputhje me kushtet teknike të zbatimit, specifikimet teknike, sigurimin teknik dhe mbrojtjen në punë, brenda kushteve të kontratës e dispozitave ligjore në fuqi” si dhe pikës 2.1 ku citohet se “drejtimi teknik i punimeve në kantier sigurohet, sipas rastit, drejtpërdrejtë nga drejtuesi teknik i sipërmarrësit ose përgjegjësi teknik i kantierit.*

Lidhur me kërkesën që Drejtuesi Teknik i punimeve në objekt duhet të jetë i përfshirë në licencën e shoqërisë dhe të mos jetë i angazhuar në kontrata të tjera, mbështetet në Vendimin e Këshillit të Ministrave Nr. 42, datë 16.1.2008 “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”, pika 2 ku përcaktohet se: “Papajtueshmëritë me detyrën e drejtuesit teknik të shoqërisë së zbatimit Drejtuesit teknikë të shoqërisë nuk mund të jenë personat që janë të angazhuar në çdo punë-marrje tjetër publike. Drejtuesi teknik i shoqërisë nuk mund të jetë njëkohësisht i punësuar në dy apo më shumë shoqëri ndërtimi dhe ndalohet të disponojnë licencë për mbikëqyrje e kolaudim të punimeve të zbatimit” dhe pika 2: “elementët e licensës” gërma “c” ku citohet se: “Licencat e shoqërive jepen me afat të njëjtë me atë për të cilin janë regjistruar për të ushtruar veprimtari në QKR apo gjykatë. Ndalohet ushtrimi i veprimtarisë zbatuese në ndërtim në mungesë të drejtuesit/ve teknikë të shoqërisë. Shoqëritë e licencuara jo më vonë se 10 ditë kalendarike, kur drejtuesi teknik është dorëhequr ose ka pamundësi fizike për ushtrimin e detyrës (aksident, sëmundje me paaftësi ushtrimi detyre mbi 14 ditë, invaliditet, ndarje nga jeta), kanë detyrimin të paraqesin njoftim së bashku me kërkesën për drejtuesin e ri teknik të shoqërisë”.

Për sa më lart, çdo kërkesë e renditur për Drejtuesin Teknik, buron nga kontrata e punës objekt prokurimi, me qëllim përmbushjen dhe realizimin e saj sipas kushteve dhe dispozitave ligjore në fuqi.

**2.3.4** Një punësim minimalisht prej **210 (dyqind e dhjetë)** punonjës, të cilët duhet të figurojnë në listpagesat e shoqërisë minimumi për 3 muajt e fundit të deklaruar nga data e hapjes së ofertave vërtetuar me:

- a. Vërtetim të lëshuar nga Administrata Tatimore për 3 muajt e fundit të deklaruar nga data e hapjes së ofertave.
- b. Listpagesat e punonjësve të konfirmuara nga autoritetet perkatese sipas formatit që kerkohet nga legjislacioni në fuqi për 3 muajt e fundit të deklaruar.

**Shënim:** Kjo kërkesë përmbushet nëpërmjet plotësimit dhe paraqitjes nga operatorët ekonomikë të formularit përmbledhës të vetëdeklarimit, sipas shtojcës 8 të DST.

Dokumentacioni provues do të paraqitet nga ofertuesi i kualifikuar në vend të parë, pranë autoritetit kontraktor, përpara publikimit të njoftimit të fituesit dhe nisjes së afateve të ankimit, ose nëse do të jetë nevoja për tu kërkuar sqarime nga AK.

**Argumentimi:** 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/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, 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.

Në përcaktimin e numrit të punonjësve specialistë 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 tre mujore nga data e zhvillimit të tenderit, tregon besueshmëri për autoritetin që, operatori do të përmbushë kontratën. Dëshmia e kërkuar për numrin e fuqisë punëtore të operatorit ekonomik e nevojshme për ekzekutimin e objektit të kontratës, është dokument që vërteton kapacitetin teknik dhe profesional të operatorit, për sa 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 problematikën 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 210 punonjës duke përfshirë dhe stafin teknik, është në përputhje me volumin e punës, natyrën e punimeve. 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 13.04.2023 “Për miratimin e manualeve teknike të çmimeve të punimeve të ndërtimit dhe të analizave teknike të tyre”. Bazuar në katër elementet e strukturs së 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)

Në mënyrë të përmbledhur numri i fuqisë puntorë që kërkohet për realizimin e punimeve është min 210 punonjës.

**2.3.5** Operatorët ekonomik pjesëmarrës duhet të kenë të punësuar staf inxhinierik për kryerjen e të gjitha punimeve në objekt, të përfshirë në licencën e shoqërisë, të vërtetuar me kontratë pune të vlefshme, CV, diplomë përkatëse si dhe të figurojnë në listpagesat e shoqërisë për 3 muajt e fundit të deklaruar nga data e hapjes së ofertave, konkretisht:

- **2 (dy) Arkitekt**
- **2 (dy) Inxhinier Ndërtimi**
- **1 (një) Inxhinier Ndërtimi profili Strukturist**
- **1 (një) Inxhinier Ndërtimi profili Gjeoteknikë**
- **1 (një) Inxhinier Hidroteknik**
- **1 (një) Inxhinier Elektrik**
- **1 (një) Inxhinier Mekanik**
- **1 (një) Inxhinier Mjedisi**
- **1 (një) Inxhinier Gjeolog**
- **1 (një) Inxhinier Topograf/Gjeodet/Markshejder**
- **1 (një) Inxhinier Elektronik/IT/Telekomunikacion**

***Shënim:** Kjo kërkesë përmbushet nëpërmjet plotësimit dhe paraqitjes nga operatorët ekonomikë të formularit përmbledhës të vetëdeklarimit, sipas shtojcës 8 të DST.*

*Dokumentacioni provues do të paraqitet nga ofertuesi i kualifikuar në vend të parë, pranë autoritetit kontraktor, përpara publikimit të njoftimit të fituesit dhe nisjes së afatit të ankimit, ose nëse do të jetë nevoja për tu kërkuar sqarime nga AK.*

**Argumentimi:** AK argumenton se kjo kërkesë mbështetet në nenin 77, pika 4 të Ligjit Nr. 162, datë 23.12.2020 “Për Prokurimin Publik” (i ndryshuar), si dhe në nenin 39, pika 6, gërma “c” të VKM-se Nr. 285 datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik” (i ndryshuar).

Kriteri për stafin drejtues teknik, lidhet ngushtësisht me objektin e kontratës, relacionin teknik dhe zërat 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 si numri i inxhinierëve të ndërtimit, etj 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. Drejtues teknik është përgjegjës për ndërtimin në përputhje me kushtet teknike të zbatimit, sigurimin teknik dhe mbrojtjen në punë brenda kushteve të kontratës. Bazuar në parashikimet e mësipërme të legjislacionit për prokurimin publik, Autoriteti Kontraktor ka kërkuar që operatori ekonomik ofertues duhet të ketë në stafin e tij **drejtues teknik** të cilët kanë një rol të

rëndësishëm në mbarëvajtjen e punimeve pasi ata janë përgjegjës për zbatimin e objektit sipas projektit dhe në përputhje me kushtet teknike të zbatimit të tij.

Kërkesa specifike për Inxhinierët e kërkuar është përcaktuar në kuadër të analizës teknike që i është bërë Preventivit të Punimeve (nga ku përcaktohet qartazi dhe profili inxhinierik) si dhe në bashkrendim me kategoritë e kërkuara në Licencën profesionale të shoqërisë sipas pikës 2.3.2, kapaciteti teknik në DST. Duke marrë në konsideratë Projektin e zbatimit si dhe Preventivin e Punimeve rezulton se është e domosdoshme që çdo Ofertues të ketë pjesë të stafit Inxhinierë të kërkuar si me siper, të cilët në bashkëpunim me njëri tjetrin si dhe me fuqinë punëtore të shoqërisë do të realizojnë me sukses kontratën objekt prokurimi.

Lidhur me kërkesën që Drejtuesit Teknik të punimeve në objekt duhet të jenë të përfshirë në licencën e shoqërisë mbështetet në Vendimin e Këshillit të Ministrave Nr. 42, datë 16.1.2008 “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”, pika 2 ku përcaktohet se: “Papajtueshmëritë me detyrën e drejtuesit teknik të shoqërisë së zbatimit Drejtuesit teknikë të shoqërisë nuk mund të jenë personat që janë të angazhuar në çdo punë-marrje tjetër publike. Drejtuesi teknik i shoqërisë nuk mund të jetë njëkohësisht i punësuar në dy apo më shumë shoqëri ndërtimi dhe ndalohet të disponojnë licencë për mbikëqyrje e kolaudim të punimeve të zbatimit” dhe pika 2: “elementët e licensës” gërma “c” ku citohet se: “Licencat e shoqërive jepen me afat të njëjtë me atë për të cilin janë regjistruar për të ushtruar veprimtari në QKB apo gjykatë. Ndalohet ushtrimi i veprimtarisë zbatuese në ndërtim në mungesë të drejtuesit/ve teknikë të shoqërisë. Shoqëritë e licencuara jo më vonë se 10 ditë kalendarike, kur drejtuesi teknik është dorëhequr ose ka pamundësi fizike për ushtrimin e detyrës (aksident, sëmundje me paaftësi ushtrimi detyre mbi 14 ditë, invaliditet, ndarje nga jeta), kanë detyrimin të paraqesin njoftim së bashku me kërkesën për drejtuesin e ri teknik të shoqërisë”.

Duke marrë në konsideratë Projektin e zbatimit si dhe Preventivin e Punimeve rezulton se është e domosdoshme që çdo Ofertues të ketë pjesë të stafit Inxhinierë të kërkuar, të cilët në bashkëpunim me njëri tjetrin, stafin mbështetës si dhe me fuqinë punëtore të shoqërisë do të realizojnë me sukses kontratën objekt prokurimi.

Punimet apo veprimtarite konkrete për të cilat kërkohej ekspertiza e tyre profesionale janë:

- **Arkitekt** është përgjegjës për zbatimin e saktë të punimeve arkitekturore sipas projektit arkitektonik.
- **Inxhinieri i Ndërtimit** është përgjegjës për zbatimin e saktë të punimeve objekt kontrate për të gjithë zërat e punimeve ndërtimore sipas parashikimeve në projekt-preventiv.
- **Inxhinier Ndërtimi profili Strukturist** është përgjegjës për zbatimin e saktë të punimeve objekt kontrate për të gjithë zërat e punimeve ndërtimore, sipas parashikimeve në projektin konstruktiv.
- **Inxhinier Ndërtimi profili Gjeoteknike** është përgjegjës për zbatimin e saktë të punimeve objekt kontrate për të gjithë zërat e punimeve ndërtimore, sipas parashikimeve në projektin konstruktiv.
- **Inxhinieri Hidroteknik** është përgjegjës për zbatimin e saktë të punimeve hidroteknike lidhur me zërat e punimeve të parashikuara në projekt-preventiv.
- **Inxhinieri Elektrik** është përgjegjës për zbatimin e saktë të punimeve elektrike lidhur me zërat e punimeve të parashikuara në projekt-preventiv.
- **Inxhinieri Mekanik** është përgjegjës për zbatimin e saktë të punimeve mekanike, referuar punimeve të parashikuara në projekt-preventiv.
- **Inxhinier Mjedisi** është përgjegjës për zgjidhjen e problemeve mjedisore për mbrojtjen e mjedisit lidhur me punimet e parashikuara në projekt-preventiv.
- **Inxhinier Gjeolog** është përgjegjës për vlerësimin e kushteve gjeologjike të zonës ku do të ndërtohet shtesa e objektit .

- **Inxhinier Topograf/ Gjeodet/Markshajder** është përgjegjës për zbatimin e saktë të punimeve që përfshin kuota dhe piketime lidhur me punimet e parashikuara në projekt-preventiv.
- **Inxhinier Elektronik/IT/Telekomunikacion** është përgjegjës për zbatimin e saktë të punimeve elektronike lidhur me zërat e punimeve të parashikuara në projekt-preventiv.

**2.3.6** Operatori ekonomik për realizimin e punimeve objekt kontrate, duhet të disponojë edhe staf (jo domosdoshmërisht drejtues teknik në licencën e shoqërisë), si më poshtë:

- **1 (një) person, i certifikuar si Specialist Për Testimin e Performances së Materialeve/Produkteve të Ndërtimit /Inxhinier Materialelesh.**
- **1 (një) Inxhinier Topograf/Gjeodet/Markshejder**
- **1 (një) Inxhinier Elektrik**
- **1 (një) Inxhinier Mekanik**

*\*\*\* Kriteri konsiderohet i përmbushur me vetëdeklarimin sipas Formularit Përmbledhës të Vetëdeklarimit, sipas Shtojcës perkatese të DST, “Përpara publikimit të njoftimit të fituesit dhe nisjes së afateve të ankimit, autoriteti/enti kontraktor i kërkon ofertuesit të kualifikuar i pari dorëzimin e dokumenteve provuese”.*

*Për secilin pjesëtar të stafit të mësipërm duhet të paraqesë: Kontratë pune e vlefshme, Diplomë, Librezë pune dhe C.V si edhe të figurojë në listëpagesat e shoqërisë për 3 muajt e fundit.*

**Shënim:** Dokumentacioni provues do të paraqitet nga ofertuesi i kualifikuar në vend të parë, pranë autoritetit kontraktor, përpara publikimit të njoftimit të fituesit dhe nisjes së afateve të ankimit, ose nëse do të jetë nevoja për tu kërkuar sqarime nga AK.

**Argumentimi:** AK argumenton se kërkesa për stafin inxhinierik është vendosur sipas përcaktimeve të Ligjit Nr. 162, datë 23.12.2020 “Për Prokurimin Publik” i ndryshuar, Neni 77, pika 4, si dhe në VKM Nr. 285 datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”, i ndryshuar Kreu V, Seksioni III, Neni 39, pika 6, germa “c”.

Kriteri për stafin e mësipërm, lidhet ngushtësisht me objektin e kontratës, relacionin teknik dhe zërat 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 si numri i inxhinierëve të ndërtimit, hidroteknik, etj 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

Kërkesa specifike për Inxhinierët e kërkuar jo domosdoshmërisht të përfshirë në licencën e shoqërisë është përcaktuar në kuadër të analizës teknike që i është bërë Preventivit të Punimeve (nga ku përcaktohet qartazi dhe profili inxhinierik) si dhe në bashkëndim me kategoritë e kërkuara në Licencën profesionale të shoqërisë sipas pikës 2, kapaciteti teknik në DST. Duke marrë në konsideratë Projektin e zbatimit si dhe Preventivin e Punimeve rezulton se është e domosdoshme që çdo Ofertues të ketë pjesë të stafit Inxhinierë të kërkuar si me sipër, të cilët në bashkëpunim me njëri tjetrin si dhe me fuqinë punëtore të shoqërisë do të realizojnë me sukses kontratën objekt prokurimi.

- **Specialist Për Testimin e Performances së Materialeve/Produkteve te Ndërtimit /Inxhinier**  
**Materialesh** është përgjegjës për vlerësimin dhe testimin e materialeve dhe produkteve që përdoren në industrinë e ndërtimit për t'u siguruar që ato përmbushin standardet e kërkuara për sigurinë dhe cilësinë. Ky lloj specialisti duhet të ketë njohuri të thella në lidhje me metodat e testimit, standardet kombëtare dhe ndërkombëtare, dhe materialet që përdoren në ndërtim.
- **Inxhinier Topograf/ Gjeodet/Markshajder** është përgjegjës për zbatimin e saktë të punimeve që përfshin kuota dhe piketime lidhur me punimet e parashikuara në projekt-preventiv.
- **Inxhinieri Elektrik** është përgjegjës për zbatimin e saktë të punimeve elektrike lidhur me zërat e punimeve të parashikuara në projekt-preventiv.
- **Inxhinieri Mekanik** është përgjegjës për zbatimin e saktë të punimeve mekanike, referuar punimeve të parashikuara në projekt-preventiv.

**2.3.7** Operatori ekonomik duhet të ketë të punësuar staf teknik për kryerjen e punimeve, të vertetuar me kontratë punë të vlefshme, një dokument që të vërtetojë kualifikimin profesional (dëshmi kualifikimi profesional/certifikatë/diplomë), lëshuar nga institucione (shtetërore apo private) të licencuara/akredituara nga autoritetet përgjegjëse shtetërore, sipas ligjit nr. 15/2017 “Për arsimin dhe formimin profesional në Republika e Shqipërisë”. Dëshmi të Sigurimit Teknik lëshuar nga ISHTI ose nga një trup çertifikuese e akredituar nga DPA ose nga organizmat ndërkombëtare akreditues të njohur nga Republika e Shqipërisë, si dhe të figurojnë në listpagesat e shoqërisë për 3 muajt e fundit të deklaruar nga data e hapjes së ofertave, si më poshtë:

STAF TEKNIK	NUMRI
Teknik Ndërtimi	2
Teknik Mekanik	1
Teknik Elektronik, IT	1
Hidraulik	4
Elektricitist	7
Instalues dhe riparues të sistemeve ngrohje-ftohje	6
Hekurkthyes	6
Karpentier	7
Betonues	7
Punonjes I izolimeve (Hidroizolues)	4
Murator	2
Suvatues	6
Pllakashtrues	6
Specialist gipsi	10
Punonjes për dyer dritare	4
Bojaxhi	8
Specialist veshje fasade	6
Përgatitës të konstruksioneve metalike	1
Montues ashensori	2
Eskavatorist	4

Shofer	6
Automakinista	3

Krahas formularit përmbledhës të vetëdeklarimit sipas shtojcës përkatëse në DST, për punonjësit me profesionet si më sipër, operatorët ekonomikë duhet të plotësojnë dhe të paraqesin tabelën me të dhënat si më poshtë. Pavaresisht numrit të certifikimeve që mund të kenë punonjësit e mesipër, për këto objekt prokurimi nuk do të pranohet që një punonjës të paraqesë me shumë se dy certifikime, pra nuk do të kryejë me shumë se dy procese pune njëkohësisht :

Nr.	Emër Mbiemër i punonjësit	Profesioni	Institucioni publik/privat lëshues i certifikatës/diplomës	Nr. i certifikatës/diplomës	Nr nipt (në rast se lëshuesi është institucion privat)
1.					
2.					
etj.					

### 2.3.7/1 Për punonjësit eskavatorist/ automakinist/shofer, ofertuesi duhet të paraqesë:

- a) kontratë individuale të punës;
- b) leje drejtimi, certifikate e aftesimit profesional (CAP) për shoferet dhe dëshmi aftesimi profesional (DAP) për manovratorët-automakinistët/eskavatoristët, që të vërtetojnë kualifikimin profesional të kërkuar, referuar rregullores “Për kushtet, kriteret dhe programet për përgatitjen teoriko-praktike të kandidatëve, si dhe dhënien e Dëshmisë së Aftësisë Profesionale për përdoruesit e makinerive të rënda për punime ndërtim dhe toke, si dhe disiplinimi i përdorimit të tyre”, miratuar me urdhërin nr. 200, datë 16.5.2019, të Ministrisë të Infrastrukturës dhe Energjetikës.

(Në rastin kur punonjësit Manovrator/shofere janë të kontraktuar me kontratë pune (respektivisht për mjetet e marra me qera), nuk kërkohet të figurojnë në listpagesat e shoqërisë).

**Shënim:** Kjo kërkesë përmbushet nëpërmjet plotësimit dhe paraqitjes nga operatorët ekonomikë të formularit përmbledhës të vetëdeklarimit, sipas shtojcës 8 të DST.

Dokumentacioni provues do të paraqitet nga ofertuesi i kualifikuar në vend të parë, pranë autoritetit kontraktor, përpara publikimit të njoftimit të fituesit dhe nisjes së afateve të ankimit, ose nëse do të jetë nevoja për tu kërkuar sqarime nga AK.

**Argumentimi:** Kjo kërkesë mbështetet në Ligjin Nr. 162, datë 23.12.2020 “Për Prokurimin Publik”, Neni 77, pika 4, si dhe në VKM Nr. 285 datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik” I ndryshuar, Kreu V, Seksioni III, Neni 39, pika 6, gërma “ç”. Qëllimi i vendosjes së këtij kushti është i implementuar sipas dispozitave ligjore dhe shërben si një garanci që kontrata objekt prokurimi do të realizohet me sukses sipas Specifikimeve Teknike (të cilat do publikohen së bashku me Dokumentat e Tenderit) si dhe punimet do të kryhen brenda afatit kohor të parashikuar në Njoftimin e Kontratës. Sqarojmë se, të gjithë specialistët e kërkuar janë në përputhje të plotë me projekt-preventivin

duke marrë në konsideratë volumet e punes qe do te realizohen, si dhe kohëzgjatjen e tyre. Autoriteti Kontraktor domosdoshmërisht duhet të garantohet që këto punime do të kryhen nga persona të kualifikuar dhe me eksperiencë të mjaftueshme, për zbatimin e këtyre punimeve sipas standarteve te percaktuar ne specifikimet teknike. Zbatimi i punimeve që përfshin projekti duhet të kryhet nga fuqi punëtore e kualifikuar për secilën tipologji punimesh. Për të vërtetuar kualifikimin e stafit teknik është kërkuar që të jenë të pajisur me dokument që të vërtetojë kualifikimin profesional (dëshmi kualifikimi profesional/ certifikatë/diplomë), lëshuar nga institucione (shtetërore apo private) të licencuara/akredituara nga autoritetet përgjegjëse shtetërore, sipas ligjit nr. 15/2017 “Për arsimin dhe formimin profesional në R.Sh.”. Mbështetur në këtë legjislacion certifikimet profesionale ofrohen nga institucione të licensuara nga Ministria përkatëse nëpërmjet Agjencise Kombëtare te Arsimit, Formimit Profesional. Certifikatat e këtyre specialisteve duhet të jenë të të regjistruara në “regjistrat profesionale” të AKAFP-se. Percaktimi i numrit te punonjesve dhe profesionet eshte bazuar mbi zerat dhe volumet e punes si dhe afateve per perfundimin e punimeve, ne mbeshtetje te jane 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 ne kater elementet e struktures se kosos(material, puntori, makineri, transport).Numri i punonjësve, dhe profesionet që nevojiten për realizimin e kontratës është përcaktuar bazuar në ligjin Nr. 8402 date 10.09.1998 “Per kontrollin dhe disiplinimin e punimeve te ndertimit”, i ndryshuar dhe akteve nenligjore.

*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 nenit 40, pika 5/c, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021, “Për miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik” të ndryshuar ku përcaktohet se: “Për të provuar përshtatshmërinë për të kryer veprimtarinë profesionale, kapacitetet teknike dhe profesionale, autoriteti/enti kontraktor kërkon: c) fuqinë punëtore të operatorit ekonomik të nevojshëm për ekzekutimin e objektit të prokurimit;” Urdhërit nr. 200, datë 16.5.2019 “Për miratimin e rregullores “Për kushtet, kriteret dhe programet për përgatitjen teoriko-praktike të kandidatëve, si dhe dhënien e dëshmisë së aftësisë profesionale për përdoruesit e makinerive të rënda për punime ndërtimi dhe toke, si dhe disiplinimi i përdorimit të makinerive të ndërtimit” të Ministrit të Infrastrukturës dhe Energjitikës, neni 3/a të urdhërit ku përcaktohet se: “a) “Dëshmia e Aftësisë Profesionale” (DAP), dokument që provon se personi zotëron njohuri të mjaftueshme teorike dhe praktike mbi përcaktimin e rregullave të sigurimit teknik dhe mbrojtjes nga aksidentet në punë dhe njohurive teknike dhe profesionale për përdorimin e makinerive të rënda për punime ndërtimi dhe toke;” dhe neni 8/1/c ku përcaktohet se: “1. Makineritë e rënda të ndërtimit dhe emërtimet bëhen sipas Dëshmive të Aftësive Profesionale (DAP), të cilat ndahen si më poshtë: c) Automjete për përdorim të veçantë (APV) sipas pikës “g”, të nenit 54, të Kodit Rrugor, makineri ndërtimi mbi bazë automjeti: -autovinça, autobetonierë, autopompa betoni, autobitumatriçe, autosonda, autotokmak manovratorëve u jepet dëshmi për automakinist.”*

Personeli i mësipërm kërkohet në bazë të vlerësimit të preventivit dhe të grafikut të punimeve.

**2.3.8** Operatorët ekonomik pjesëmarrës duhet të kete pjesë të stafit të tij si dhe te figurojne ne listpagesat e shoqërisë për 3 muajt e fundit të deklaruar nga data e hapjes se ofertave, si më poshtë:

- a) 1 (një) punonjës me certifikatë "Përgjegjës për sigurinë dhe mbrojtjen e shëndetit në punë" në përputhje me klauzolat e Ligjit Nr. 10327 datë 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".
- b) 8 (tetë) punonjës të pajisur me certifikatë : “Specialist për punimet në lartësi”.sipas V.K.M Nr.312, date 05.05.2010 "Për miratimin e rregullores "Për sigurinë në kantier", te cilat te jene te leshuara nga shoqëri të licencuara/akredituara ose nga organizma ndërkombëtare të njohur nga Republika e Shqipërisë.
- c) 4 (katër) specialistë të çertifikuar për “Sistemet CCTV” ose ekuivalent.

- d) 2 (dy) persona te certifikuar per punime speciale te saldimit sipas standartit EN ISO 9606-1:2017 lëshuar nga shoqëri të licencuara/akredituara ose nga organizma ndërkombëtare të njohur nga Republika e Shqipërisë.

Për punonjësit e mësipërm Operatori Ekonomik duhet të paraqesë:

- Kontratat individuale të punës (të vlefshme).
- Diplomë/Certifikatë

**Shënim:** Kjo kërkesë përmbushet nëpërmjet plotësimit dhe paraqitjes nga operatorët ekonomikë të formularit përmbledhës të vetëdeklarimit, sipas shtojcës 8 të DST.

Dokumentacioni provues do të paraqitet nga ofertuesi i kualifikuar në vend të parë, pranë autoritetit kontraktor, përpara publikimit të njoftimit të fituesit dhe nisjes së afateve të ankimit, ose nëse do të jetë nevoja për tu kërkuar sqarime nga AK.

**Argumentimi:** Autoriteti Kontraktor argumenton se kërkesa për “Përgjegjësin për sigurinë dhe mbrojtjen e shëndetit në punë” dhe “Ekspert për ndihmën e parë dhe ndërhyrjen ndaj emergjencave” është vendosur sipas përcaktimeve të Ligjit Nr.162, datë 23.12.2020 “Për Prokurimin Publik” (i ndryshuar), Neni 77, pika 4; të VKM-së Nr.285 datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik” (e ndryshuar), Kreu V, Seksioni III, Neni 39, pika 6, gërma “c”, si dhe në mbështetje të Nenit 7 të Ligjit Nr. 10237, datë 18.02.2010, “Për sigurinë dhe shëndetin në punë”, sipas të cilit: „Punëdhënësi ngarkon një ose disa punëmarës që të merren me çështjet e mbrojtjes, të sigurisë e shëndetit në punë.....“.

Natyrë e kontratës dhe specifikat e sajë kërkojnë njohuri e përgatitje të posaçme për vlerësime të përpikta për të zgjidhur çështje që lidhen me garantimin e sigurisë dhe mbrojtjen në punë. Në rregulloren për sigurinë në kantier miratuar me VKM nr.312/2010 është përcaktuar se punëdhënësi për mbrojtjen dhe parandalimin nga rreziqet, duhet të ndjekë kurse formimi përkatës në fushën e sigurisë e të shëndetit në vendin e punës. Çdo punëdhënësi zgjedh një ose disa persona si përgjegjës për ndihmë e parë në rast emergjencash dhe për sigurinë e mbrojtjen e shëndetit. Rregullorja përcakton kërkesat minimale të sigurisë dhe të shëndetit në punë për kantieret e përkohshëm ose të lëvizshëm, si dhe masat e përgjithshme të mbikëqyrjes.

Theksojmë se, Autoriteti Kontraktor ka qëllim realizimin e kontratës objekt prokurimi sipas kushteve të përcaktuara në DST, duke respektuar çdo rregull lidhur me kantierin e ndërtimit si dhe me sigurinë e punonjësve gjatë ushtrimit të veprimtarisë së punës. Është e rëndësishme që punimet të realizohen brenda një kantieri të sigurt duke mbrojtur jetën e punonjësve, por dhe të kalimtarëve që mund të jenë përreth vendit të punimeve. Për sa më lart, punonjësit e kerkuar, nëpërmjet dijes dhe eksperiencës të fituar në këtë fushë, duhet të shmangë apo parandalojë çdo rrezik që mund të shfaqet gjatë veprimtarisë së shoqërisë dhe që mund të çenojë shëndetin apo sigurinë në punë. Në këto kushte, vendosja e këtij kriteri shërben si një garanci që Ofertuesit do të realizojnë punimet sipas standarteve ligjore në fuqi.

-“Përgjegjës për sigurinë dhe mbrojtjen e shëndetit në punë” rekomandohet të jete në kantier per trajnimin e punonjesve te kantierit per minizimin e aksidenteve ne pune.

-Punonjësit e pajisur me certifikaten e Trajnimit për “Punime në lartësi” është sipas V.K.M Nr. 312, date 05.05.2010 "Për miratimin e rregullores "Për sigurinë në kantier" në projekt-preventiv ka punime skelerie ne lartësi, te cilën e ben te nevojshme kërkesa për punonjës të certifikuar dhe trajnuar per punime na lartësi.

-“Specialist të certifikuar për “Sistemet CCTV” ose ekuivalent” duke u bazuar sipas zërave të preventivit dhe projektit të zbatimit .

-Punonjës të certifikuar te saldimit sipas standartit SSH EN ISO 9606-1:2017 lëshuar nga shoqëri të licencuara/akredituara ose nga organizma ndërkombëtare të njohur nga Republika e Shqipërisë, nevojitet per punime saldimi për dyert sigurisë, zgarat metalike te dritareve, zgare hekuri per dyert etj sipas projekt-preventivit.

**2.3.9** Deklaratë e ofruesit për modelin, kompaninë prodhuese, për mallrat e paisjet që do të vendosen në objekt sipas tabelës së mëposhtme:

<b>Nr.</b>	<b>Emërtimi i pajisjes/materialeve</b>	<b>Modeli</b>	<b>Kompania prodhuese, Web, E-mail, Nr. kontakti</b>
1	Ashensor (ref. specifikimeve teknike)		
2	Pompa e furnizimit me uje prurja 13l/s, ;prevalenca 90mku, tensioni 3F-400V/50Hz		
3	Akumuli i ujit te ngrohje me 2 serpentina fikse 5000l, Lidhja e serpentinave hryje/dalje 1 1/2", hryje e ujit ft/ng 3", temp. max 85*, 10bar (i kompletuar)		
4	"NJESIA E TRAJTIMIT TE AJRIT - REANIMACIONI ( Certifikim Spitalor) Prurja e ajrit dergim/kthim 2800 / 2800 m <sup>3</sup> /h . Renia e presionit te jashtem dergim/kthim 250/250 Pa. Kapaciteti termik ne ngrohje / ftohje/pasngrohje 22.5 kW / 17.6/10.0 kW. Sistem i kompletuar Lageshtim me uje te atomizua"		
5	"NJESIA E TRAJTIMIT TE AJRIT - MORGU ( Certifikim Spitalor) Prurja e ajrit dergim/kthim 2800 / 2800 m <sup>3</sup> /h . Renia e presionit te jashtem dergim/kthim 250/250 Pa. Kapaciteti termik ne ngrohje / ftohje/pasngrohje 22.5 kW / 17.6/10.0 kW. Sistem i kompletuar Lageshtim me uje te atomizuar, pres"		
6	"NJESIA E TRAJTIMIT TE AJRIT TE FRESKET - Kati -1 & 0 ( Certifikim		

	Spitalor) Prurja e ajrit dergim/kthim 30 000 / 30 000 m <sup>3</sup> /h . Renia e presionit te jashtem dergim/kthim 600/600 Pa. Kapaciteti termik ne ngrohje / ftohje/pasngrohje 204.2 kW / 187.0/55.0 kW. Sistem i kompletuar Lageshtim me"		
7	"NJESIA E TRAJTIMIT TE AJRIT TE FRESKET - Kati 1,2 & 3 ( Certifikim Spitalor) Prurja e ajrit dergim/kthim 25 000 / 25 000 m <sup>3</sup> /h . Renia e presionit te jashtem dergim/kthim 600/600 Pa. Kapaciteti termik ne ngrohje / ftohje/pasngrohje 170 kW / 165.0/50.0kW. Sistem i kompletuar Lageshtim me uj"		
8	"NJESIA E TRAJTIMIT TE AJRIT TE FRESKET - Kati 4,5 & 6 ( Certifikim Spitalor) Prurja e ajrit dergim/kthim 15 500 / 15 500 m <sup>3</sup> /h . Renia e presionit te jashtem dergim/kthim 00/500 Pa. Kapaciteti termik ne ngrohje / ftohje/pasngrohje 156.9 kW / 141.0/40.6 kW. Sistem i kompletuar Lageshtim me"		
9	"KD-Kaldaje çeliku (grup termik), lenda e djegeshme gas i lengshem GNL - Kapaciteti Max. Q=560 kW -lidhjet DN 65"		
10	F. Pompe furnizimi per sistemin e mbrojtjes nga zjarri e kompozuar referuar normes EN 12845 (sipas specifikimeve teknike)		
11	Pajisje UPS 180 kVA, 480V me kohembajtje 10 min APC		
12	Transformator i thate me rezine Sn=630 kVA, 20/0.4kV, u=6%, Ddyn-10		
13	Transformator i thate me rezine Sn=1250 kVA, 20/0.4kV, u=6%, Ddyn-11		
14	Cele Matje 24 kV/20kA >		
15	Cele TM Hyrje-Dalje IM 20kV		
16	NVR (Network Video Recorder) me minimum 160 kanale IP, 16 porta PoE Ethernet, minimum 20 HDD me min 10 TB/HDD + Monitor min 42"		

17	Central controlling unit-Njesia qendrore e kontrollit sipas standartit EN 54-16 dhe kompatibel me EN 60849 minimumi 12 zona dhe me mundesi zgjerimi; te kete porta hyrese per te mundesuar lidhjen e 20 pajisjeve hyrese (mikrofone + Tuner/CD Player) te njekohshem ne lidhjen yll apo bus;		
18	NTP server+modul GPS dhe antene		
19	"F.STACION QENDROR VAKUMI MJEKËSOR 3 x Pompa vakumi (162 m <sup>3</sup> /h, 4.0 kW @ 50Hz) 1 x Panel qendror alarmi për gazra mjekësorë (C1) 1 x Panel elektrik kontrolli për 3 pompa vakumi (4-5.5 kW secila) 1 x Enë qarkullimi ajri/vakumit 2000 litra / (-1):(11 bar), galvanizuar, hyrje-dalje, pozicion vertica		
20	"F. STACION AJRI I KOMPRESUAR MJEKËSOR 3 x Kompresor me vidë GSKSA22 30hp – 22 kW, 177 m <sup>3</sup> /h @ 10 bar @ 50Hz 1 x Enë qarkullimi ajri/vakumi 2000 litra / (-1):(11 bar), galvanizuar, hyrje-dalje, pozicion vertical 2 x Tharëse adsorbimi ADEC30 180 m <sup>3</sup> /h 8 x Filtra komplet RA, RB, CA, RF 190 m <sup>3</sup> /h 2 x F		
21	"F. STACION CILINDRASH PËR GAZRA MJEKËSORË 1 x Njësi dekompressioni për N2O – burim ndihmës dhe pikë hyrje emergjence (nga cilindrat) (1 x 75 m <sup>3</sup> /h) @ 8 bar, 1 x Njësi automatike pneumatike dekompressioni për N2O (2 x 50 + 1 x 144 m <sup>3</sup> /h) 200-8 bar, tipi 50ACA 11 x Tub fleksibël bakri (pigtail) për ram		
22	"F. STACION CILINDRASH PËR GAZRA MJEKËSORË 1 x Njësi automatike pneumatike dekompressioni për O2 (2 x 50 + 1 x 144 m <sup>3</sup> /h) 200-8 bar 20 x Tub fleksibël bakri (pigtail) për rampë-cilindër O2 2 x Tub bakri me presion të lartë që lidh rampën me panelin O2-AJËR 4 x Tub fleksibël (pigtails) që lidhin ramp		

**2.3.9/a** Për pajisjet/materialet e tabelës së dhënë në pikën 2.3.9, Operatori ekonomik duhet të paraqesë autorizim nga prodhuesi ose distributori i autorizuar, me të cilin prodhuesi ose distributori i autorizuar, autorizon kompaninë pjesëmarrëse në tender të ofertojë këto pajisje/materiale. Në rast paraqitje autorizim distributori autorizuar, duhet të paraqitet kontrata ose dokumenti i angazhimit midis prodhuesit dhe distributorit, për materialet kryesore të kërkuara.

**2.3.9/b** Të paraqiten katalogët nga prodhuesi/prodhuesit apo distributorit të autorizuar nga prodhuesi, për të gjitha pajisjet/materialet sipas pikës 2.3.9. Në katalogë, duhet të markohet me ngjyrë të qartë pajisja/materiali që ofrohet dhe të pasqyrohen specifikimet teknike të kërkuara për këto pajisje/materiale.

**2.3.9/c** OE të paraqesë një deklaratë, ku merr përsipër të garantojë instalimin si dhe servisin e pajisjeve gjatë periudhës së garancisë (2 vite), për defektet që vijnë nga prodhimi i tyre.

*Fleta ose fletët e katalogut që pasqyrojnë specifikimet teknike të kërkuara të pajisjeve/materialeve, duhet të paraqiten në gjuhën shqipe, të përkthyer dhe noterizuara.*

**Argumentimi** : Kërkesa e mësipërme është përcaktuar bazuar në nenin 77, të ligjit nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik”, i ndryshuar, nenin 39, pika 8, si dhe në bazë të nenit 45, pika 1 të VKM-së Nr. 285 datë 19.05.2021 “Për miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik”, i ndryshuar.

Në preventivin e punimeve ka furnizim vendosje pajisje dhe nisur nga pesha specifike si në sasi dhe në vlerë që këto zëra zënë në preventiv. AK e ka parë të domosdoshme kërkimin e autorizimit të prodhuesit për të garantuar cilësinë e pajisjeve për nga vetë rëndësia që ka ky objekt. Kërkesa e këtij dokumenti që në këtë fazë krijon një lehtësi për Autoritetin Kontraktor pasi në këtë mënyrë siguron cilësinë, specifikimet teknike të këtyre pajisjeve e cila është lehtësisht e kontrollueshme gjatë fazës së zbatimit në referencë me dokumentat e paraqitura që gjatë kualifikimit. Nepermjet dorëzimit të këtij dokumentacioni që në fazën e vlerësimit asnjë OE ekonomik nuk i shmanget dot detyrimit që gjatë zbatimit të furnizojë të njëjtin mall të certifikuar nga KVO.

Kjo kërkesë është kërkuar që t’i sigurojë Autoritetit Kontraktor që operatori ekonomik ka kapacitetin e nevojshëm teknik dhe plotëson specifikimet e kërkuara nga projektuesit për zbatimin në kohë dhe cilësi të kontratës për këtë objekt. Për të krijuar bindjen e autoritetit kontraktor për aftësitë teknike, aftësitë organizative, reputacionin dhe besueshmërinë, përvojën e duhur të operatorëve ekonomik fitues potencialë dhe realizimin me sukses të kontratave, njësisia e prokurimit vlerëson se operatorët ekonomik duhet të paraqesin autorizim nga prodhuesi/distributori, me të cilin prodhuesi/distributor autorizon kompaninë pjesëmarrëse në tender të ofertojë pajisjet dhe mallrat e nevojshme në këtë procedurë prokurimi. Duke qenë se materialet e kërkuara prodhohen në mënyrë industriale, certifikimi nga prodhuesi mbi parametrat e tyre është i domosdoshëm.

Duke marrë shkas nga tipologjia e objektit të prokurimit dhe nga punimet/shërbimet që parashikohen të realizohen në preventive si dhe për shkak të interesit të lartë që ka objekti duhet të garantohet që mallrat kryesore të jenë sipas standardeve më të mira europiane, është gjykuar të domosdoshme të garantohet që mallrat kryesore të jenë sipas standardeve më të mira europiane, që OE ka aftësi të mjaftueshme për të realizuar me sukses dhe cilësi kontratën, duke furnizuar brenda kohës së përcaktuar vetëm pajisje origjinale me garanci, si dhe i shërben Autoritetit Kontraktor për të bërë krahasueshmërinë e materialeve të ofruara nga operatori me ato të kërkuara në dokumentat e tenderit. Për të siguruar këtë gjë, por njëkohësisht dhe për të detyruar ofertuesit e mundshëm në zbatimin e këtyre standardeve ka parashikuar kërkesën e mësipërme, vetëm për disa nga mallrat kryesorë me qëllim të përdoren në këtë objekt dhe konkretisht OE duhet të japin dhe paraqesin në mënyrë të detajuar karakteristikat teknike të mallrave të përfshirë në dokumentat e tenderit, karakteristikat këto që duhet të përputhen me specifikimet teknike të kërkuara nga projektuesi. Me anë të venies në dispozicion në fazën e ofertimit dokumentat si autorizim-marreveshje angazhimi, kataloge, ofertuesi garanton Autoritetin Kontraktor se mallrat që do të furnizojë do të jenë prodhim sipas kërkesave të projektit. Plotësimi i kërkesës me siper garanton Autoritetin Kontraktor për cilësinë dhe standartet e larta ndërkombëtare dhe të përditësuara sipas teknologjisë së re dhe bashkëkohore.

**2.3.10** Operatori ekonomik duhet të kenë kontratë noteriale më një **laborator testimi të betonit**, i cili duhet të jetë i akredituar nga organizma kombëtar ose ndërkombëtar sipas standarteve **SSH EN 12350-2:2019, SSH EN 12504-2:2021, SSH EN ISO 6892 – 1:2019, SSH EN 12390-8:2019**.

**Argumentimi:** AK argumenton se kërkesa për një **laborator testimi të betonit**, i cili duhet të jetë i akredituar nga organizma kombëtar ose ndërkombëtar është vendosur sipas përcaktimeve të Ligjit Nr. 162, datë 23.12.2020 “Për Prokurimin Publik” i ndryshuar, Neni 77, pika 4, si dhe në VKM Nr. 285 datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”, i ndryshuar Kreu V, Seksioni III, Neni 39, pika 2 dhe 4.

**2.3.11 Operatori ekonomik duhet të paraqesë certifikatat si më poshtë:**

- a) Certifikatën e cilësisë së punimeve SSH/DIN/EN/UNI **ISO 9001-2015** e përditësuar, e vlefshme/ose/ekuivalent. Certifikata të jetë lëshuar nga një organ i vlerësimit të konformitetit, i akredituar nga organizmi kombëtar i akreditimit ose organizma ndërkombëtarë akreditues, të njohur nga Republika e Shqipërisë.
- b) Certifikatën për Sistemin e menaxhimit të mjedisit SSH/DIN/EN/UNI **ISO 14001-2015** e përditësuar, e vlefshme /ose/ ekuivalent. Certifikata te jetë lëshuar nga një organ i vlerësimit të konformitetit, i akredituar nga organizmi kombëtar i akreditimit ose organizma ndërkombëtarë akreditues, të njohur nga Republika e Shqipërisë.
- c) Certifikatën SSH/DIN/EN/UNI **ISO 45001:2018** e përditësuar, (SSH/DIN/EN/UNI **ISO 45001 – 2023**) e vlefshme/ ose ekuivalent (Mbi Sistemet e menaxhimit të shendetit dhe sigurisë të punëtorëve në punë ose ekuivalent). Certifikata te jetë lëshuar nga një organ i vlerësimit të konformitetit, i akredituar nga organizmi kombëtar i akreditimit ose organizma ndërkombëtarë akreditues, të njohur nga Republika e Shqipërisë.
- d) Certifikatën SSH/DIN/EN/UNI **ISO 50001-2018**, e përditësuar, e vlefshme/ ose ekuivalent (Sistemi i Menaxhimit të Energjisë e vlefshme ose ekuivalent). Certifikata te jetë lëshuar nga një organ i vlerësimit të konformitetit, i akredituar nga organizmi kombëtar i akreditimit ose organizma ndërkombëtarë akreditues, të njohur nga Republika e Shqipërisë.
- e) Certifikatën SSH/DIN/EN/UNI **ISO 3834-2:2021**, e përditësuar, e vlefshme/ ose ekuivalent (Sistemi i Menaxhimit të Cilesise ne Saldim e vlefshme ose ekuivalent). Certifikata te jetë lëshuar nga një organ i vlerësimit të konformitetit, i akredituar nga organizmi kombëtar i akreditimit ose organizma ndërkombëtarë akreditues, të njohur nga Republika e Shqipërisë.

Në rastet e Bashkimit të Operatorëve ekonomik, Operatori ekonomik do te paraqese ISO-t në baze te zerave te punimeve qe ka marre persiper te realizoje.

Pranohet dhe paraqitja e standardeve shqiptare **SSH/DIN/EN/UNI** mbi komformitetin e standardeve europiane dhe të lëshuara nga organizma të vlerësimit të konformitetit të akredituara në Republikën e Shqipërisë.

**Argumentim:** Kërkesat e cilësisë të përcaktuara sipas pikës 2.3.11 gërma “a”- “e” janë vendosur në mbështetje të Ligjit Nr. 162/2020 “Për Prokurimin Publik” (i ndryshuar), Neni 79, pika 1 ku citohet se: “Autoriteti ose enti kontraktor për të vërtetuar se punët, mallrat ose shërbimet, objekt prokurimi, i plotësojnë kërkesat e cilësisë, mund t’u kërkojë ofertuesve të paraqesin certifikata të lëshuara nga një organ i vlerësimit të konformitetit, i akredituar nga organizmi kombëtar i akreditimit ose organizma ndërkombëtarë akreditues, të njohur nga

*Republika e Shqipërisë”, si dhe ne zbatim te Neni 44, pika 1 dhe pika 3 të VKM Nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”, ku përcaktohet se: “Autoriteti/enti kontraktor, për të vërtetuar se punët, mallrat ose shërbimet, objekt prokurimi, i plotësojnë kërkesat e cilësisë, mund t’u kërkojë ofertuesve të paraqesin certifikata të lëshuara nga një organ i vlerësimit të konformitetit, i akredituar nga organizmi kombëtar i akreditimit ose organizma ndërkombëtarë akreditues, të njohur nga Republika e Shqipërisë, vetëm nëse ato janë të argumentuara dhe të lidhura ngushtësisht dhe në mënyrë të drejtpërdrejtë me objektin e prokurimit”.*

**ISO 9001:2015** është një seri normash dhe standartizimesh ndërkombëtare, që i referohen sistemeve të menaxhimit të cilësisë, pra, të strukturave të organizimit të ndërrmarjeve publike dhe private, struktura të cilat këto ndërrmarje duhet t’i adoptojnë për një orientim më të mirë të ndërrmarjes në standartet e tregut. AK gjykon se çdo Ofertues duhet të jetë i pajisur me ISO 9001:2015 me qëllim efektivitetin dhe efektshmërinë në zhvillimin e veprimtarisë së tij, e cila do të sjellë dhe zvogëlimin e kostove. Pra ky certifikim do të bëjë të mundur që Ofertuesit të ofrojnë cilësi të mirë me çmime të ulta.

**ISO 14001:2015** ofron një kuadër praktik për shoqëritë që duan të menaxhojnë rreziqet mjedisore ekzistuese dhe potenciale. Ky sistem integrohet lehtësisht në strukturën e menaxhimit të biznesit për të kontrolluar impaktet që aktivitetet, operacionet, produktet dhe shërbimet kanë mbi mjedisin. AK gjykon se çdo Ofertues duhet të jetë i pajisur me ISO 14001:2015 me qëllim që veprimtaria e ushtruar nga ana tij (në rastin konkret realizimi i punës objekt prokurimi) të identifikojë impaktin në mjedis gjatë aktivitetit të saj si dhe të përmirësojë performancën mjedisore duke zbatuar një qasje sistematike. Pra ky certifikim do të bëjë të mundur që Ofertuesit të ushtrojnë veprimtarinë duke pasur në konsideratë parimin e mbrojtjes së mjedisit.

**ISO 45001-2018/45001-2023** është standard ndërkombëtar, i cili parashtron kërkesat për menaxhimin e praktikave të mira të sigurisë dhe shëndetit në punë për çdo organizatë, pavarësisht nga madhësia. AK gjykon se çdo Ofertues duhet të jetë i pajisur me ISO 45001-2018 me qëllim që veprimtaria e ushtruar nga ana tij (në rastin konkret realizimi i punës objekt prokurimi) të realizohet duke u mbështetur mbi parimin e sigurisë dhe shëndetit në punë. Kjo kërkesë shërben dhe si një garanci extra që do të sjellë reduktimin e aksidenteve dhe sëmundjeve në vendin e punës duke minimizuar kostot si dhe kohën në përmbushjen me sukses të kontratës së punës objekt prokurimi.

**ISO 50001-2018** është standard ndërkombëtar, i cili specifikon kërkesat e përgjithshme për krijimin e një Sistemi të Menaxhimit të Energjisë në një organizatë dhe fokusohet në identifikimin e mundësive për përmirësimin e performancës së energjisë. ISO 50001 përcakton synimet dhe objektivat specifike për kursimin e energjisë, të cilat arrihen përmes programeve për menaxhimin e energjisë dhe monitorimin sistematik të variablave të energjisë.

**ISO 3834-2:2021**, është standard ndërkombëtar, i cili përcakton kërkesat për sistemin e menaxhimit të cilësisë në Saldim. Çdo Ofertues që merr persiper punime saldimi, duhet të jetë i pajisur me EN-ISO 3834-2:2021 me qëllim që veprimtaria e ushtruar nga ana tij (në rastin konkret realizimi i punës objekt prokurimi) të jetë në përputhje me sistemin e menaxhimit të cilësisë në Saldim. Duke marrë shkas dhe nga natyra e objektit të prokurimit (strukturat metalike ku ka edhe saldime), me rritjen e cilesise se ndertimit, është e domosdoshme që Ofertuesit të jenë të pajisur me EN-ISO 3834-2:2021/ekuivalente pasi materiali i dobët, i pasaktë dhe kushtet negative të saldimit krijojnë probleme serioze, të kushtueshme të cilat mund të cojnë në carje të njeje.

Në VKM Nr. 285 datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik” (e ndryshuar), Kreu XI, Neni 88, pika 3, cilësohet se: “Secili prej anëtarëve të këtij bashkimi duhet të përmbushë kërkesat e parashikuara në nenin 76 të LPP dhe ato të përcaktuara në dokumentet e tenderit. Kërkesat për kualifikim ekonomike, financiare, profesionale dhe ato teknike duhet të përmbushen nga i gjithë bashkimi, në përputhje me përqindjen e pjesëmarrjes në punë, shërbim apo furnizim, të përcaktuara në akt marrëveshje”.

Për sa më lart, Njësia e Prokurimit, gjykon se, kjo kërkesë në rastet e Bashkimit të Operatorëve ekonomik duhet të përmbushet nga Shoqëria e cila referuar Marrëveshjes së Bashkëpunimit ka marrë përsipër të realizojë zerat e parashikuara sipas Preventivit.

AK gjykon se kërkesa për pajisjen e Ofertuesve me Çertifikatat e kërkuara sipas pikës 2.3.11 gërma “a”- “e”, është brenda kuadrit të parashikuar nga legjislacioni për prokurimin publik. Çertifikatat e kërkuara janë në përputhje me objektin e kontratës dhe respektojnë natyrën e punimeve.

### 2.3.12 Operatori Ekonomik duhet te disponoje:

Licëse të leshuar nga Qendra Kombëtare e Biznesit (QKB) Kodi III.2.B (Për grumbullim dhe transport të mbetjeve inerte dhe të ngurta), së bashku me aktin e miratimit, në përputhje me parashikimet e vendimit të Këshillit të Ministrave nr. 538, datë 26.5.2009 “Për licencat dhe lejet që trajtohen nga apo nëpërmjet Qendrës Kombëtare të Licencimit (QKL) dhe disa rregullime të tjera nënligjore të përbashkëta”, i ndryshuar, e shoqëruar me Aktin e Miratimit.

#### *Çertifikatat duhet të jenë të vlefshme në kohën e zhvillimit të tenderit.*

**Argumentimi :** Kërkesa e mësipërme është përcaktuar bazuar në nenin 39, pika 6/a, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”, të ndryshuar, si dhe në nenin 4, pika e 1/b e ligjit nr. 10448, datë 14.7.2011 “Për lejet e mjedisit” i ndryshuar, ku parashikohet se: “*leja e mjedisit e tipit B është e detyrueshme për kryerjen e veprimtarive të kategorisë B, lista dhe pragjet përkatëse të të cilave janë përcaktuar në shtojcën 1/B të këtij ligji*”.

Në shtojcën 1/B është listuar edhe veprimtaria “Menaxhimi i mbetjeve”.

Në nenin 57/2 të ligjit nr. 10463, datë 22.9.2011 “Për menaxhimin e integruar të mbetjeve”, i ndryshuar, parashikohet se: “*Qendra Kombëtare e Licencimit lëshon licencën për transportin e mbetjeve, e cila përfshihet në nënkategorinë III.2.B të fushës III të vendimit nr. 538, datë 26.5.2009 të Këshillit të Ministrave “Për licencat dhe lejet që trajtohen nga/apo nëpërmjet Qendrës Kombëtare të Licencimit (QKL) dhe disa rregullime të tjera nënligjore të përbashkëta”, pas miratimit të saj nga ministri*”.

Ndërkohë, sipas VKM nr. 538, datë 26.5.2009 “Për licencat dhe lejet që trajtohen nga apo nëpërmjet qendrës kombëtare të licencimit (qkl) dhe disa rregullime të tjera nënligjore të përbashkëta”: “*Veprimtaria e nënkategorisë III.2.B specifikohet në veprimtari të tilla si grumbullim, transportim, ruajtje, riciklim, përpunim apo asgjësim i mbetjeve të llojeve të ndryshme*”.

### 2.3.13 Dëshmi për mjetet e pajisjet teknike, që ka në dispozicion apo mund ti vihen në dispozicion operatorit ekonomik, që nevojiten për ekzekutimin e kontratës (Shtojca 8) konkretisht:

Nr	Emri i mjetit	Njesi	Sasi/cope	Statusi
1	Kamion vetëshkarkues me kapacitet mbajtës jo më pak se 20 ton	copë	5	Në pronësi ose me qera
2	Kamion vetëshkarkues me kapacitet mbajtës 10-20 ton	copë	2	Në pronësi ose me qera
3	Kamionçinë me kapacitet mbajtës min 1.5 ton	copë	2	Në pronësi ose me qera
4	Eskavator me goma	copë	3	Në pronësi ose me qera

5	Eskavator me zinxhirë	copë	1	Në pronësi ose me qera
6	Minifadrome	copë	1	Në pronësi ose me qera
7	Kamion me vinc	copë	2	Në pronësi ose me qera
8	Elektroorgano	copë	2	Në pronësi ose me qera
9	Vinc me kosh	copë	1	Në pronësi ose me qera
10	Autobetoniere	copë	8	Në pronësi ose me qera
11	Pompe betoni / Autopompe betoni	copë	2	Në pronësi ose me qera
12	Paisje gjeodezike Total Station	copë	2	Në pronësi ose me qera
13	Nivelues topografik me laser	copë	2	Në pronësi ose me qera
14	Vinc Kulle min 2 ton	copë	1	Në pronësi ose me qera
15	Kontenier ndertimi stacionar (zyre)	copë	2	Në pronësi ose me qera
16	Elektrobetoniere/Betoniere	copë	3	Në pronësi ose me qera
17	Gjenerator / Motogjenerator	copë	2	Në pronësi ose me qera
18	Pompe Suvatimi	copë	2	Në pronësi ose me qera
19	Depozite uji min ne 5000 litra	copë	2	Në pronësi ose me qera
20	Vibrator betoni	copë	5	Në pronësi ose me qera
21	Elektrosaldatrice/Motosaldatrice/Saldatrice	copë	2	Në pronësi ose me qera
22	Makineri per prerje hekur ndertimi	copë	1	Në pronësi ose me qera
23	Makineri per kthim hekur ndertimi	copë	1	Në pronësi ose me qera
24	Pajisje niveluese për nivelim shtresash	copë	2	Në pronësi ose me qera
25	Pompë uji	copë	1	Në pronësi ose me qera
26	Armatura	m2	2500	Në pronësi ose me qera
27	Skela	m2	2500	Në pronësi ose me qera
28	Vinc teleskopik (mjet teknologjik)	copë	1	Në pronësi ose me qera
29	Fabrike Betoni	copë	1	Në pronësi ose me qera ose kontratë furnizimi

**Për përmbushjen e këtij kriteri, operatorët ekonomikë duhet të vetëdeklarojnë mjetet dhe pajisjet që disponojnë në formularin përmbledhës të vetëdeklarimit Nr. 8 të DST.**

- a) Për mjetet në pronësi duhet të paraqitet: dokumenti që verteton regjistrimin e mjetit (leje qarkullimi), plus certifikaten e kontrollit teknik, siguracionin e mjetit (te vlefshme).
- b) Për mjetet e deklaruara me qera duhet të paraqitet: kontrata përkatëse noteriale e qerasë e cila duhet të jetë e vlefshme, dokumenti që verteton regjistrimin e tij (leje qarkullimi), plus certifikaten e kontrollit teknik, siguracionin e mjetit, çertifikatë për transport mallrash (e vlefshme).
- c) Për mjetet që nuk shënohen në regjistra publike duhet të paraqiten dokumentat që vërtetojnë pronësinë e tyre, apo marrjen me qira te tij.
- d) Operatori ekonomik duhet të paraqesë foto për secilin mjet të deklaruar ku të jetë e dukshme dhe targa e mjetit.

*Për përmbushjen e këtij kriteri, operatorët ekonomikë duhet të vetëdeklarojnë mjetet dhe pajisjet që disponojnë në formularin përmbledhës të vetëdeklarimit Nr. 8 të DST.*

*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.

Për të përcaktuar numrin e mjeteve/makinerive të nevojshme për realizimin e kontratës, janë hartuar analizat teknike, sipas legjislacionit të fushës bazuar në VKM 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"

Numri dhe lloji i makinerive, paisjeve në pronësi / qira janë vlerësuar si të nevojshme në përpjesëtim me natyrën dhe përmasat e kontratës, duke i'u referuar punimeve sipas standardeve, grafikut, kohëzgjatjes së punimeve dhe specifikimeve teknike të projekt zbatimit. Për të zbatuar kontratën, operatorët ekonomikë duhet të përmbushin kapacitetet teknike të pajisjeve dhe aseteve të tjera fizike, për këtë janë përcaktuar edhe dokumentet konkrete që duhet të paraqesin ofertuesit. 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. Pajisjet 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.

## **II. Argumentimi i specifikimeve teknike**

Specifikimet teknike, për realizimin e objektit prokurimi, përlllogaritja e fondit limit janë përcjellë pranë OBP, të hartuara nga grupi i punës i caktuara nga titullari i autoritetit kontraktor "Ministria Shëndetësisë dhe Mbrojtjes Sociale", dhe projekti i hartuar nga projektuesi për nevojat e së cilit, Operatori i Blerjeve të Përqëndruara, në cilësinë e Organit Qendror Blerës kryen procedurën e prokurimit, në zbatim të Ligjit nr. 162/2020 "Për prokurimin publik", i ndryshuar, VKM-në nr.531 datë 7.9.2023 "Për krijimin e shoqërisë aksionare shtetërore "Operatori i Blerjeve të Përqëndruara" Sh.a

*për kryerjen e procedurave të veçanta të prokurimit publik, në emër dhe për llogari të Kryeministrit, Ministrive dhe Institucioneve të Varësise”, i ndryshuar.*

***Në të gjitha rastet ku është përmendur fjala markë, Autoriteti Kontraktor do të pranojë edhe “ekuivalentin” e tij/tyre.***

***Në të gjitha rastet kur AK në specifikimet teknike i është referuar vetëm standarteve europiane, Autoritetit Kontraktor do të pranojë edhe paraqitjen e standarteve SSH/DIN/UNI/EN/ISO.***

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

**Rastet e mosparaqitjes së një dokumenti, ose dokumente me të dhëna të rreme ose të pasakta, konsiderohen kushte për skualifikim.**