

SPECIFIKIMETTEKNIKE

OBJEKTI: Sistemim asfaltimi i rruges **Fatos Kalemi Kelcyre**

PARAMETRAT E OBJEKTIT SOT:

-Rruga Fatos Kalemi eshte nje rruge e demtuar dhe me gropa e shtruar me cakull.Rruga ndodhet ne perendim te qytetit te Kelcyres

-Objekti ndodhet ne pjesen veriore te qytetit te Kelcyres edhe eshte ne nje zone te banuar e perbere nga shume familje

PERSHKRIMI I PUNIMEVE QE DO TE KRYHEN:

- **Per Sistemim asfaltimi i rruges Fatos Kalemi do te kryhen keto punime :**

(Nr Analizes An,3.212/b) **Shtrese stabilizant t=10cm** do te konsistoje ne : Blerjen e stabilizantit,transportin e tij ne objekt shperndarjen ne rruge dhe ngjeshjen e tij me vibro rrul .

-(Nr Analizes An,3.222/1) **Shtrese binderi me granil gur kave,5cm,me makineri** do te konsistoje ne : blerjen e binderit sipas kerkeses te pergatitur me granil guri te thyer dhe bitum , transportin e tij ne veper ku duhet te arrije ne temperaturen e caktuar shperndarjen e tij ne veper e nivelimin e tij si dhe ngjeshjen me vibto rrul .

-(Nr Analizes 3.225/1) **Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 3.5cm, me makineri** do te konsistoje ne : blerjen e asfaltobetoni sipas kerkeses te pergatitur me granil guri te thyer dhe bitum , transportin e tij ne veper ku duhet te arrije ne temperaturen e caktuar shperndarjen e tij ne veper e nivelimin e tij si dhe ngjeshjen me vibto rrul .

-(Nr Analizes 3.241) **Struktura te holla monolite betoni C 12/15 bordura te derdhura ne vend** do te konsistoje ne : ne blerjen e inerteve te lara dhe cimentos e transportin e tyre ne vendin e pergatitjes se betonit.Pergatitjen e betonit sipas dozatures se caktuar transportin e tij ne veper , hedhjen dhe ngjeshjen e tij ne vend.

-(Nr Analizes 3.244) **Struktura monolite betoni C 16/20 kunete** do te konsistoje ne : ne blerjen e inerteve te lara dhe cimentos e transportin e tyre ne vendin e pergatitjes se betonit.Pergatitjen e betonit sipas dozatures se caktuar transportin e tij ne veper , hedhjen dhe ngjeshjen e tij ne vend.

-(Nr Analizes An,3.89/a) **Germim dhe me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet** do te konsistoje ne : Germimin e kanaleve deri ne kuoten e caktuar dhe ngarkimin e tyre ne mjetin e evadimit te materialit te germuar.

-(Nr Analizes 2.261) **Shtrese rere** do te konsistoje ne: Blerjen e reres dhe transportin e saj ne veper.Shtrohet rera ne kanal dhe mbi te vendoset tubi plastik.Pas montimit te tubit plastik behet mbulimi i tij me rere.

-(Nr Analizes 2.258) **Nenshtrese zhavori mbushje kanali** do te konsistoje ne: Blerjen e zhavorit dhe transportin e saj ne veper dhe hedhjen e tij mbi shtresen e reres qe ka mbuluar tubin plastik.

-(Nr Analizes 2.523) **F V tuba te kanalizimi PVC d=200** do te konsistoje ne: Blerjen e tubit dhe rekorderive perkatese dhe montimin e tij ne veper mbi shtresen e reres.

-(Nr Analizes 3An/1t) **F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm** do te konsistoje ne: Blerjen e tubit dhe rekorderive perkatese dhe montimin e tij ne veper mbi shtresen e reres

-(Nr Analizes An-22/1) **Pusete b/a shiu 40 x 40 cm, h = 100 cm, me gize** do te konsistoje ne : Blerjen e inerteve dhe cimentos e transporti i tyre ne veper.Pas hapjes se egropes shtrohet 10 cm zhavor,Mbishtresen e zhavori behet nje shtres betoni C12/15 me trashesi 15 cm,Pastaj behen kallepet e drurit dhe betonohen muret e pusetes,Pas perfundimit te betnimit dhe heqjesse kallepeve te drurit vendoset kapaku i zgares gize.

-(Nr Analizes An-19) **Pusete shkarkimi b/a (80x80)cm,h=100 cm** do te konsistoje ne : Blerjen e inerteve dhe cimentos e transporti i tyre ne veper.Pas hapjes se egropes shtrohet 10 cm zhavor,Mbishtresen e zhavori behet nje shtres betoni C12/15 me trashesi 15 cm,Pastaj behen kallepet e drurit dhe betonohen muret e pusetes,Pas perfundimit te betnimit dhe heqjesse kallepeve te drurit vendoset kapaku i zgares celikut.

Procurement
Albania

(NrAnalizesAn,3.208)**Shtresecakelli t=10cm, makadam, perhapur e ngjeshur me makineri**dotekonsistojene:Blerjen e cakellit,transportine tij ne objektshperndarjen ne pjesen e trotuaritdhengjeshjen e tijme vibrorrul .

(NrAnalizesAn,3.211)**Shtresecakelli t=20cm, makadam, perhapur e ngjeshur me makineri**dotekonsistojene:Blerjen e cakellit,transportine tij ne objektshperndarjen ne pjesen e trotuaritdhengjeshjen e tijme vibrorrul .

-(Nr Analizes 2.519) **F.V tub kanalizimi PVC ϕ 90** do tekonsistojne ne : ne blerjentubave per kalimin e linjaveelektrike e transportin e tyre ne veperedheinstalimin e tubave.

-(Nr Analizes 3.224) **Strukturamonolitebetoni C 12/15**do tekonsistojne ne : ne blerjen e inertevetelaradhecimentos e transportin e tyre ne vendin e pergatitjes se betonit.Pergatitjen e betonitsipasdozatures se caktuartransportin e tij ne veper , hedhjendhengjeshjen e tij ne vend.

-(Nr Analizes 2.262/3) **Shtresebetoni C16/20**do tekonsistojne ne : ne blerjen e inertevetelaradhecimentos e transportin e tyre ne vendin e pergatitjes se betonit.Pergatitjen e betonitsipasdozatures se caktuartransportin e tij ne veper , hedhjendhengjeshjen e tij ne vend.

-(NrAnalizes 2.258)**Nenshtresezhavori**dotekonsistojene:Blerjenezhavoritdhetransportin esajneveper.Shtrohet zhavor inekanalndhembitevendosettubiplastik.Pasmontimittetubitplastikbehetmbulimiiij me zhavor.

-(NrAnalizes 2.37/1b)**Transport materialendertimi,dheu me auto deri 6 km**dotekonsistojene:Ngarkimin e dheravetegermuardhetransportin esajdheshkarkimin e sajderi ne 6 km ne vendin e caktuarngakontraktori..

-(NrAnalizes 2.29)**F.V borduratrotuari 20x30 cm teparapergatitura**dotekonsistojene:Blerjen e borduravasiedhetransportin e tyre ne vepersiedhevendosjne e tyre ne veper

-(Nr Analizes 3.291) **F.V borduratrotuari 25x12 cm tederdhura ne vend** do tekonsistojne ne : ne blerjen e inertevetelaradhecimentos e transportin e tyre ne vendin e pergatitjes se betonit.Pergatitjen e betonitsipasdozatures se caktuartransportin e tij ne veper , hedhjendhengjeshjen e tij ne vend.

-(NrAnalizes 3.62)**Trotuar me pllaka** dotekonsistojene:Blerjen e pllakave,transportin e tyre ne vepersiedhevendosjen e tyre pas hedhjes se shtreses se beton

-(NrAnalyzesAn)F.V **kabell TP 90 5x10** dotekonsistojene: Blerjen e kabellit transportin e tij ne vepersiedheinstalimin e tij Brenda tubit te kanalizimi PVC ϕ 90.

-(NrAnalyzes3An/1sh)FV **shtylla metalike konike ndricimi H=7m PAICC-3** dotekonsistojene: Blerjen e shtyllave si dhe transportin e tyre ne vepersiedheinstalimin e tyre ne veper.

-(NrAnalyzes 3An/ksh)FV **krah shtylla metalike KRH - MSI 1500/1500/10** dotekonsistojene: Blerjen e krahteshtyllave si dhe transportin e tyre ne vepersiedheinstalimin e tyre ne veper.

-(NrAnalyzes2.523)FV **tubate kanalizimi PVC $d=200$** dotekonsistojene: Blerjen e tubave si dhe rorderive per katesedhemontimin e tij ne veper mbishtresen e reres.

