

Executie lucrari in cadrul proiectului "REFACEREA OBIECTIVELOR CALAMITATE IN CURSUL ANULUI 2020"

I.D.: 53405714

Data publicarii 18.01.21

Coduri CPV 45000000-7 45221110-6 45233120-6

Pretul estimativ: 1.090.600,00 RON - 1.090.600,00 RON
1.582.840,00 RON - 1.582.840,00 RON

Descriere: 2. Lot 2: "Construire si refacere pod in localitatea Calatele Padure, comuna Calatele, judetul Cluj", CALATELE PADURE - POD Lungime zid de sprijin afectat amonte st 25 ml , amonte dreapta 25 ml , aval stanga 25 ml , aval dreapta 25 ml = 100.00 ml (0.100 km) He zid de sprijin afectat he = 2.00 m - 2.20 m Construire pod Lucrari propuse in urma verificarilor pe teren : - Refacere zid de sprijin , total 100.00 ml cu toate articolele de lucrari aferente realizarii unui zid de sprijin cu he = 2.00 m - 2.20 m - Construire drum acces - Demolare pod afectat - Construire pod infrastructura , suprastructura asfalt cu toate articolele de lucrari aferente. 1. "Refacere drumuri afectate de inundatii in anul 2020, in comuna Calatele, judetul Cluj", Degradările constatate si lucrarile necesar a se realiza sunt urmatoarele: LOT 1: "Refacere drumuri afectate de inundatii in anul 2020, in comuna Calatele, judetul Cluj" SAT VALENI: - DRUMURI Lungime drum afectat L = 400 ml (0.4 km Latime drum afectat l = 3.00 m + rigola pe o parte Lucrari propuse in urma verificarilor pe teren : - Sapatura sant , rigola pe o lungime de 400 ml - Transport material rezultat in urma sapatarii - Realizare rigola carosabila l= 80.0 ml - Realizare rigola betonata l = 320.0 ml - Realizare podet fi 600 l=5.00 m - Sapatura de pamant rezultat in urma alunecarii de pamant pe o lungime de 80 ml 80.00 x 1.50 x 1.500 = 180.00 mc - Transport pamant 180.00 mc - Adaos de material pietros 100.00 mc SAT VALENI - LANGA SCOALA - LA SABIN: - DRUMURI Lucrari propuse in urma verificarilor pe teren : - Sapatura sant, rigola pe o lungime de 400 ml - Adaos de material pietros 2.00 mc SAT CALATA - JOSANI: DRUMURI Lungime drum afectat L = 250 ml (0.250 km) Latime drum afectat l = 5.00 m Lucrari propuse in urma verificarilor pe teren : - Decolmatate santuri l = 250.00 ml - Sapatura sant , rigola pe o lungime de 100.00 ml sant si 20.00 ml rigola = total 120.00 ml - Transport material rezultat in urma sapatarii - Realizare sant l= 100.0 ml - Realizare rigola betonata l = 20.0 ml - Realizare podet o 600 l = 15.00m - Scarificare 250.00m x 5.00 m = 1250.00 mp - Reprofilare 250.00m x 5.00 m = 1250.00 mp - Adaos de material pietros 66.00 mc SAT CALATELE - POD VALEA SATULUI -GHIDION: ZIDURI DE SPRIJIN Lungime zid de sprijin afectat L = 20.00 ml (0.020 km) He zid de sprijin afectat he = 3.00 m Lucrari propuse in urma verificarilor pe teren : - Refacere zid de sprijin amonte Pod Valea Satului - Ghidion pe o lungime de 10.00 ml pe ambele parti, total 20.00 ml cu toate articolele de lucrari aferente realizarii unui zid de sprijin cu he = 3.00 m SAT CALATELE - POD VALEA SATULUI -CIMITIR: ZIDURI DE SPRIJIN Lungime zid de sprijin afectat L = 80.00 ml (0.080 km) He zid de sprijin afectat he = 2.00 m Lucrari propuse in urma verificarilor pe teren : - Refacere zid de sprijin amonte Pod Valea Satului - Cimitir pe o lungime de 10.00 ml parte dreapta, 30.00 m partea stanga , aval 20.00 m pe ambele parti, total 80.00 ml cu toate articolele de lucrari aferente realizarii unui zid de sprijin cu he = 2.00 m SAT CALATELE - LA RAINA - TRECERE: PODETE Trecere - podet L = 5-6 ml - 3 bucati l=5.0 m, diametru 400 Latime 19.0 m Lucrari propuse in urma verificarilor pe teren : - Sapatura amenajare albie - Sapatura podete - Procurare 3 tuburi o 400 - Montare tuburi - Armatura - Turnare placa beton de 0.60 cm medie - Sapatura sant 100.0 ml - Decolmatate podete existente 2 x 4.0 mx o 60 - Defrisare pe o lungime de L = 100.0 m SAT CALATELE - CIMITIR - SAL: DRUMURI Lungime drum afectat L = 200 ml (0.200 km) Latime drum afectat l = 4.50 m Lucrari propuse in urma verificarilor pe teren : - Strat fundatie 60.0 cm - Strat piatra sparta 30.0 cm - Strat duseu de cariera 10.0 cm - Nota : drumul se reface complet pe o lungime de 200.00 ml SAT CALATELE - ULITA TOII: DRUMURI Lungime drum afectat L = 340 ml (0.340 km) Latime drum afectat l = 3.500 m Lucrari propuse in urma verificarilor pe teren : - Sapatura sant l = = 400.00 ml - Transport material rezultat in urma sapatarii - Realizare sant l= 400.0 ml - Scarificare 340.00m x 3.500 m = 1190.00 mp - Reprofilare 340.00m x 3.50 m = 1190.00 mp -

Adaos de material pietros 40.00 mc SAT CALATELE - BATEALE: DRUMURI Lungime drum afectat L = 550 ml (0.550 km) Latime drum afectat l = 3.500 m Lucrari propuse in urma verificarilor pe teren : - Sapatura sant l = = 550.00 ml - Transport material rezultat in urma sapaturii - Realizare sant l= 550.0 ml - Scarificare 550.00m x 3.500 m = 1925.00 mp - Reprofilare 550.00m x 3.50 m = 1925.00 mp - Adaos de material pietros 60.00 mc SAT CALATELE - FAUR: DRUMURI, PODETE; Lungime drum afectat L = 150 ml (0.150 km) Latime drum afectat l = 3.500 m Podete de beton - un tub de o 400 , placa beton cca 40 cm grosime armata Lucrari propuse in urma verificarilor pe teren : - Sapatura sant l = = 150.00 ml - Transport material rezultat in urma sapaturii - Realizare sant l= 150.0 ml - Scarificare 150.00m x 3.500 m = 525.00 mp - Reprofilare 150.00m x 3.50 m = 525.00 mp - Umplutura de material pietros 150.00 x 3.50 x 0.40 = 210.00 mc - Decolmatarea podet - Sapatura amenajare albie - Sapatura podete - Procurare 1 tuburi o 400 - Montare 1 tub - Armatura - Turnare placa beton 8.00 x 5.00 m x 0.40 cm medie SAT CALATELE - ANDRIS - DRUMURI, PODETE, ZIDURI DE SPRIJIN Lungime drum afectat L = 1100.00 ml (1.1 km) Latime drum afectat l = 3.500 m Ziduri de sprijin L= 40 ML , He = cca 1.7 m Podet tubular o 400 , - L= cca 6 ml Podet tubular o 1000 - L= 5.0 m Lucrari propuse in urma verificarilor pe teren : - Sapatura sant l = = 1100.00 ml - Transport material rezultat in urma sapaturii - Realizare sant l= 1100.0 ml - Scarificare 1100.00m x 3.500 m = 3850.00 mp - Reprofilare 1100.00m x 3.50 m = 3850.00 mp - Umplutura de material pietros = 110.00 mc - Decolmatarea podet - Sapatura amenajare albie - Sapatura podete - Procurare 1 tuburi o 400 - Montare 1 tub - Armatura - Turnare placa beton 8.00 x 5.00 m x 0.40 cm medie - Refacere zid de sprijin la Andris pe o lungime de 40.00 ml , total 40.00 ml cu toate articolele de lucrari aferente realizarii unui zid de sprijin cu he = 1.700 m - Refacere podete tubulare de o 400 si o 1000 cu toate articolele aferente realizarii unui podet - Sapatura , regularizare parau - Transport pamant rezultat - Sapatura sant - Realizare sant pereat 280.00 ml SAT CALATELE - VALEA CIULII - LA ROMI - TRECERE: PODETE Trecere - podet L = 5-6 ml - 4 bucati l=5.0 m , diametru 400 Latime 26.0 m Lucrari propuse in urma verificarilor pe teren : - Sapatura amenajare albie - Sapatura podete - Procurare 4 tuburi fi 400 - Montare tuburi - Armatura - Turnare placa beton de 0.60 cm medie SAT CALATELE - VALEA CIULII - LA TIGANI: DRUMURI Lungime drum afectat L = 300.00 ml (0.3 km) Latime drum afectat l = 4.00 m Lucrari propuse in urma verificarilor pe teren : - Sapatura sant l = = 300.00 ml - Transport material rezultat in urma sapaturii - Realizare sant l= 300.0 ml - Scarificare 300.00m x 4.000 m = 1200.00 mp - Reprofilare 300.00m x 4.000 m = 1200.00 m - Adaos de material pietros, inclusiv cilindrare 300.00m x 4.00 m = 1200.00 mpx0.30 x 1.311 = 422 TO = cca 295 mc SAT DEALU NEGRU - LILIANA -DN1R: DRUMURI, PODETE Lungime drum afectat L = 1500.00 ml (1.5 km) Latime drum afectat l = 4.500 m Realizare trecere cu 2 tuburi o 400 , 75 mp placa b.armat de cca 50 cm grosime Realizare pereu piatra 150 mp Lucrari propuse in urma verificarilor pe teren : - Sapatura sant l = = 1600.00 ml - Transport material rezultat in urma sapaturii - Realizare sant l= 1600.0 ml - Scarificare 1500.00m x 4.500 m = 5000.00 mp - Reprofilare 1500.00m x 4.00 m = 5000.00 mp - Umplutura de material pietros = 70.00 mc - Sapatura amenajare albie - Sapatura podete - Procurare 2 tuburi o 400 - Montare 2 tub - Armatura - Turnare placa beton 75.00 mp x 0.50 cm medie - Realizare pereu piatra 150.00 mp SAT DEALU NEGRU DN1R - COOPERATIVA: DRUMURI, PODETE Lungime drum afectat L = 1000.00 ml (1.0 km) Latime drum afectat l = 5.000 m 1 Camera de cadere 2 Capete de podete Lucrari propuse in urma verificarilor pe teren: - Sapatura sant l = = 1600.00 ml - Transport material rezultat in urma sapaturii - Realizare sant l= 1600.0 ml - Scarificare 1000.00m x 5.000 m = 5000.00 mp - Reprofilare 1000.00m x 5.000 m = 5000.00 mp - Umplutura de material pietros = 70.00 mc - Realizare 1 camera dce cadere - Realizare 2 capete depodete SAT DEALU NEGRU DN1R - ILEA LUCHA: DRUMURI, PODETE Lungime drum afectat L = 1100.00 ml (1.1 km) Latime drum afectat l = 3.5000 m Podete infundate Lucrari propuse in urma verificarilor pe teren : - Taieri acostamente L= 1100 ml , / sens - Sapatura sant l = = 1100.00 ml - Transport material rezultat in urma sapaturii - Realizare sant l= 1100.0 ml - Scarificare 1100.00m x 3.5000 m = 3850.00 mp - Reprofilare 1100.00m x 3.5000 m = 3850.00 mp - Adaos de material pietros = 70.00 mc - Taieri de acostamente - Decolmatare 2 podete SAT CALATELE - IOSCA: ZIDURI DE SPRIJIN Lungime zid de sprijin afectat L = 100.00 ml (0.100 km) He zid de sprijin afectat he = 1.70 m Lucrari propuse in urma verificarilor pe teren : - Refacere zid de sprijin , total 100.00 ml cu toate articolele de lucrari aferente realizarii unui zid de sprijin cu he = 1.70 m CALATELE PADURE -SORIANA - ZIDURI DE SPRIJIN Lungime zid de sprijin afectat amonte st 15 ml , amonte dreapta 7 ml , aval stanga 10 ml , aval dreapta 10 ml L = 42.00 ml (0.042 km) He zid de sprijin afectat he = 2.00 m Lucrari propuse in urma verificarilor pe teren: - Refacere zid de sprijin , total 42.00 ml cu toate articolele de lucrari aferente realizarii unui zid de sprijin cu he = 2.00 m.