

ANEXA 4 – PREZENTARE PROIECT

Proiect finanțat prin intermediul Strategiei de Dezvoltare Locală a Grupului de Acțiune Locală “OLTUL PUTERNIC”

Proiect finanțat prin FEADR

Sub-măsura 19.2 „Sprijin pentru implementarea acțiunilor în cadrul Strategiilor de Dezvoltare Locală”	Denumirea proiectului	ACHIZITIA DE UTILAJE SI ECHIPAMENTE PENTRU DOTAREA SERVICIULUI VOLUNTAR PENTRU SITUATII DE URGENTA AL COMUNEI FAGETELU, JUDETUL OLT
Perioada de programare 2014-2020	Descrierea proiectului	Investitia urmareste dezvoltarea serviciilor de baza pentru populatia rurala,fiind esentiala asigurarea unui nivel de trai decent,pentru cresterea gradului de confort material si psihologic. Prin acest proiect, dotarea Serviciului de Urgenta Voluntar pentru Situatii de Urgenta al comunei Fagetelu,judetul Olt se va face achizionarea unui tractor dotat cu urmatoarele accesorii :tiranti fata si suport greutati pentru tiranti,masina pentru taiat tufisuri cu brate si lama nivelatoare.
Beneficiarul proiectului <u>Comuna Fagetelu</u> <u>judetul Olt</u>		
Localizarea proiectului: <u>Comuna Fagetelu,</u> <u>judetul Olt</u>		
Domeniul de intervenție 6B	Obiective	Obiectivele specifice ale proiectului sunt: crearea si dezvoltarea infrastructurii necesare Serviciului Voluntar pentru Situatii de Urgenta al comunei Fagetelu,judetul Olt;Imbunatatirea Serviciului Voluntar pentru Situatii de Urgenta al comunei Fagetelu, judetul Olt,prin dotarea acestuia cu echipamentele necesare;imbunatatirea calitatii vietii locuitorilor comunei Fagetelu,prin asigurarea unui mediu intretinut,viabil si accesibil.
Articolul corespondent din Reg. (UE) nr. 1305, <u>art. 20</u>		
Valoarea finanțării Nerambursabile 40.864 EURO	Rezultate	Achizitia unui tractor dotat cu urmatoarele accesorii : tiranti fata si suport greutati pentru tiranti, masina pentru taiat tufisuri cu brate si lama nivelatoare.
Valoarea contribuției private 12,501 EURO		
Perioada de implementare a Proiectului August 2018 - 36 de luni		
Date de contact <u>0249 469 523</u>	Leții învățate/ recomandări	