

# Projekat za čišćenje

Nivo prioriteta:

**1**

P= **8650 m<sup>2</sup>**

Status: Projekat dat donatoru / na tenderu

Investitor: **EU 2016**

## Selo Grmusa -put

**ID\_ 4865**



LOKACIJA Selo Grmusa -put  
nalazi se oko 10,00 km zapadno  
od mjesta Srbijani

### FEDERACIJA BiH

Kanton:

**UNSKO SANSKI**

Opcina/Opstina:

**Bihac**

Lokalna zajednica:

**Grmusa**

Nivo ugrozenosti zajednice:

**Srednji**

Nivo koristi:

**I**

Nivo opasnosti:

**VISOKI**

Datum projekta:

**07.07.2016**

# OBRAZLOZENJE PROJEKTA

## 1. SOCIOEKONOMSKI UTICAJ

Predmetna lokacija je lokalni put koja povezuje sela Brkici, Lilaci i Grmusa sa magistralnim putem Bihać - Bosanska Krupa i zeljeznicom stanicom Grmusa. Provodjenjem operacija ciscenja omogucilo bi se sigurno koristenje putne komunikacije koja znacajno smanjuje put izmedju ovih sela i zeljeznicke stanice.

Broj neposredno ugroženih osoba i povremenih korisnika:

10

Broj korisnika nakon realizacije projekta:

30

## 2. PRIORITETIZACIJA

### NIVO OPASNOSTI

V - **VISOKI**

Područje je bilo između linija konfrontacije, zemljiste se ne koristi, postoje zapisnici o minskim poljima i/ili postoji učesnik ili vjerodostojan svjedok miniranja i vidljivi tragovi moguce minske opasnosti.

### NIVO KORISTI: I

#### KRITERIJ

#### H.1.2 INFRASTRUKTURA

Deminiranje radi obnove i rekonstrukcije objekata infrastrukture kao što su: trasa puteva, elektromreza, vodovod, gasne i telefonske instalacije sa pratećim sadržajima i sa propisanim zastitnim pojasom, kao i sanacija groblja i drugih sakralnih objekata.

## KARAKTERISTIKE TERENA

Vrsta okruženja:

**Seosko**

Vegetacija:

**Trava Pojedinacno drveće Suma Zbunje**

Vrsta tla:

**Zemlja Glina Krečnjak**

Nagib:

**Veliki uspon**

Vodeni tokovi:

**Odvodni kanal**

Tvrdoča tla:

**Mekano Srednje tvrdoče**

## PRIJEDLOG OPERACIJA I MOGUCIH METODA RADA

Metoda rada:

**Manuelno**

Dubina uklanjanja MES-a:

**Standardna**

Mogucnost spaljivanja:

**Ne**

Postojanje fortifikacijskih objekata:

**Ne**

Broj kuća:

## FOTOGRAFIJA KANDIDOVANOG PROJEKTA

---



Fotografisano sa tacke Y- 5 582 220.72 X - 4 973 358.52 pod uglom od 146 stepeni a pravac fotografisanja od tacke ozначен je na karti strelicom.

# Mine Clearance Project

## Village Grmusa - road

**ID\_4865**



**Location:** Village Grmusa - road  
**is situated approx.** 10.00 km west  
Srbljani

**FEDERACIJA BiH**

Canton: **UNSKO SANSKI**

Municipality: **Bihać**

Local community: **Grmusa**

**Level of priority:**

**1**

**A = 8650m<sup>2</sup>**

Status: **Project given to a  
donor/tender**

Investor: **EU 2016**

**Level of Impact in community:** **Medium**

**Level of Use:**

**I**

**Threat Level:**

**HIGH**

**Project date:**

**07.07.2016**

# PROJECT DESCRIPTIION

---

## 1. SOCIOECONOMIC IMPACT:

Subject location is a local road that connects villages Brkici, Lilaci and Grmusa with the main road Bihac - Bosanska Krupa and train station Grmusa. Conducting operation of clearance would create safe conditions to use road communication that significantly reduces the road between these villages and the railway station.

Number of directly impacted persons and occasional users: **10**

Number of users after project implementation: **30**

## 2. PRIORITISATION:

### THREAT LEVEL

**H - HIGH**

Area was between confrontation lines; area is disused; there are minefield records and/or participant or witness of mining and visible traces of possible mine risk

### LEVEL OF USE: I

#### CRITERIA

**H.1.2 -**

**INFRASTRUCTURE**

Demining for the reasons of rehabilitation and reconstruction of infrastructural facilities: roads, electricity networks, water pipelines, gas and telephone installations with accompanying facilities

## FIELD CHARACTERISTICS

---

Type of environment:

**Rural**

Vegetation:

**Grass , Wooded sparse , Forest , Bushes**

Soil type:

**Clay , Limestone , Soil**

Slope:

**Steep**

Water currents:

**Sewer**

Soil hardness:

**Soft , Medium**

## PHYSICAL OBSTACLES:

## PROPOSAL FOR OPERATIONS AND POSSIBLE WORK METHODS

---

Work methods: **MANUAL**

Depth of EOD removal: **Standard**

Possibility of burning: **No**

Presence of fortification facilities: **No**

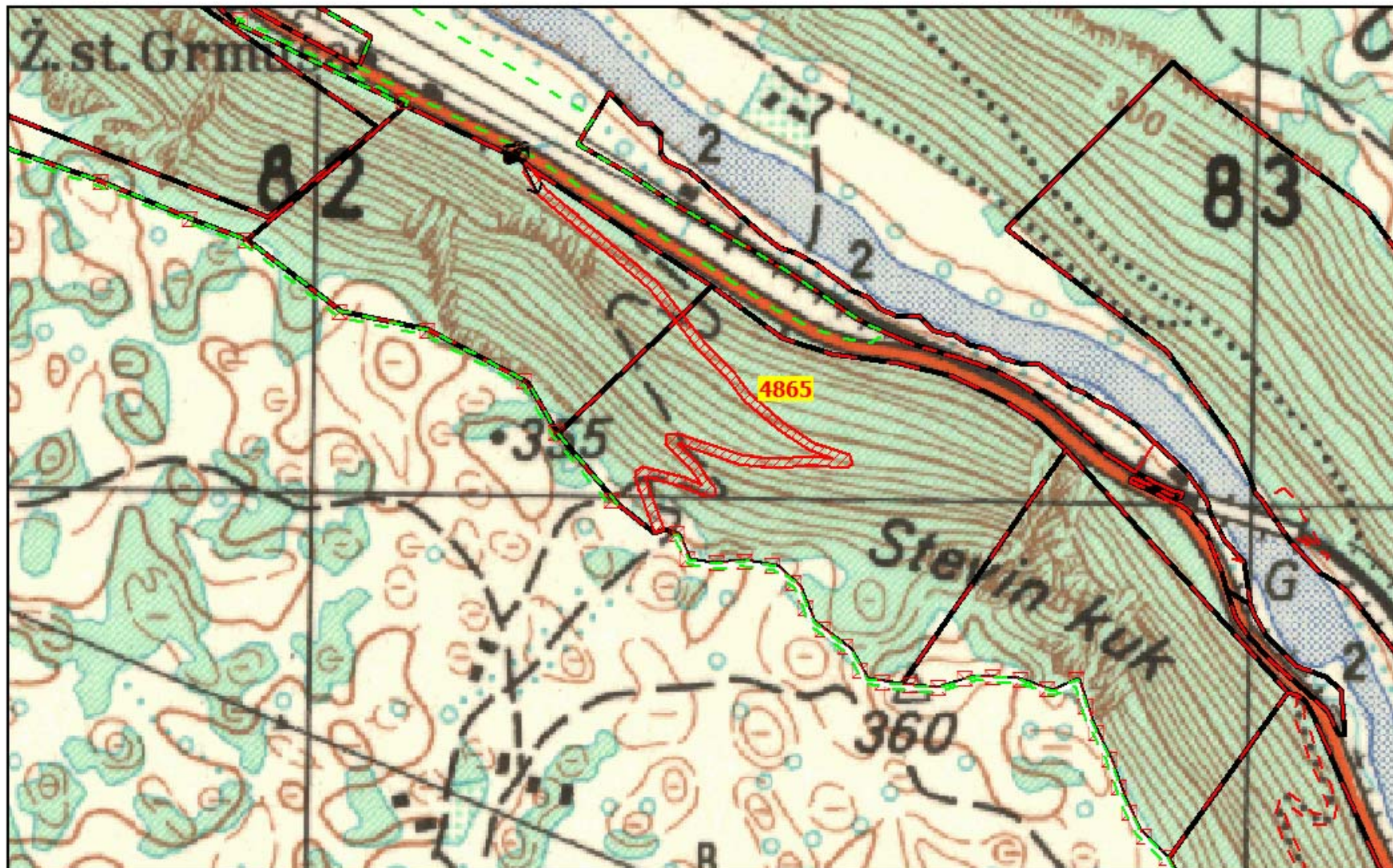
Number of houses:

## **PHOTOGRAPHY OF PROPOSED PROJECT**

---



Photo taken from the point Y- 5 582 220.72 X - 4 973 358.52 under the angle of 146 degrees, direction marked on the map with an arrow.



LEGENDA	
	SUMNJAVA POVRŠINA
	RIZIČNA POVRŠINA
	OĆIŠĆENA POVRŠINA
	TEHNIČKO IZVIĐANJE
	TRAJNO OBILJEŽAVANJE
	MJESTO FOTOGRAFISANJA



PRIPREMA I ŠTAMPA BHMAC SARAJEVO

This project is authorised by BHMAC and created according to the Bosnia and Herzegovina Mine Action Plan



© 2016 Google  
Image © 2016 CNES / Astrium

Google earth

2013

Imagery Date: 5/28/2016 44°53'56.82" N. 16°02'25.00" E elev 176 m eye alt 1.76 km