

# Projekat za Tehničko izviđanje

Nivo prioriteta:

**2****P= 92712m<sup>2</sup>**Status: **Projekat dat donatoru / na tenderu**Investitor: **EU 2016**

## Drjacko groblje 3

**ID\_ 9374**

**LOKACIJA** Drjacko groblje 3  
nalazi se oko 15.00km sjeveroistocno  
od mjesta Bosanska Krupa

### FEDERACIJA BiH

Kanton: **UNSKO SANSKI**  
Općina/Opština: **Bosanska Krupa**  
Lokalna zajednica: **Ivanjska**

Nivo ugroženosti zajednice:

**Visoki**

Nivo koristi:

**I**

Nivo opasnosti:

**SREDNJI**

Datum projekta:

**06.09.2016**

# OBRAZLOZENJE PROJEKTA

---

## 1. SOCIOEKONOMSKI UTICAJ

Tehnickim izvidjanjem predmetne lokacije ostvarili bi se neophodni uvjeti za sigurno korištenje lokacije u poljoprivredne svrhe i eksploataciju sumskih dobara od strane lokalnih mjestana. Stanovništvo koje zivi uz lokaciju vecinom koristi poljoprivredne parcele te sumske resurse. Prikupljanje sumskih plodova te uzgoj stoke je uz poljoprivredu osnova za odrziv povratak stanovnistva na podrucju Ivanjske.

Broj neposredno ugrozenih osoba i povremenih korisnika: **15**

Broj korisnika nakon realizacije projekta: **20**

## 2. PRIORITETIZACIJA

### NIVO OPASNOSTI

**S - SREDNJI**

Podrucje je bilo izmedu linija konfrontacije, zemljiste se ne koristi, nema zapisa o postojanju minskih polja, postoje odredeni tragovi i informacije koje upucuju na mogucu minsku opasnost

### NIVO KORISTI: **I**

#### KRITERIJ

##### H.1.4 EKONOMSKI RESURSI

Deminiranje poljoprivrednog zemljista, odjela suma ogrijevnog drveta i drugih prirodnih resursa neophodnih za egzistenciju lokalnog stanovnistva u ugrozenim zajednicama.

---

## KARAKTERISTIKE TERENA

Vrsta okruzenja:	<b>Seosko</b>
Vegetacija:	<b>Trava Pojedinacno drvece Zbunje</b>
Zagadjenost:	<b>Panjevi</b>
Vrsta tla:	<b>Zemlja Krecnjak</b>
Nagib:	<b>Blagi uspon Veliki uspon</b>
Tvrdoća tla:	<b>Mekano Srednje tvrdoce</b>

---

## PRIJEDLOG OPERACIJA I MOGUCIH METODA RADA

Metoda rada:	<b>Manuelno&amp;Pregiranje</b>
Dubina uklanjanja MES-a:	<b>Standardna</b>
Mogucnost spaljivanja:	<b>Ne</b>
Postojanje fortifikacijskih objekata:	<b>Ne</b>
Broj kuća:	



Fotografisano sa tacke Y 5 596 141.97, X 4 983 868.00 i pod uglom od 360 stepeni a pravac fotografisanja je na skici reizvidjanja oznacen plavom strelicom.

# Technical Survey Project

## Drjacko groblje 3

**ID\_9374**



Location: Drjacko groblje 3  
is situated approx. 15.00 km northeast  
Bosanska Krupa

### FEDERACIJA BiH

Canton: **UNSKO SANSKI**

Municipality: **Bosanska Krupa**

Local community: **Ivanjska**

Level of priority:

**2**

A= **92712m<sup>2</sup>**

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

Investor: **EU 2016**

Level of Impact in community: **High**

Level of Use: **I**

Threat Level: **MEDIUM**

Project date: **06.09.2016**

## PROJECT DESCRIPTION

---

### 1. SOCIOECONOMIC IMPACT:

Technical survey of subject location would create necessary conditions for safe use of location for agricultural purpose and for exploitation of forest by local population. Population living near the location uses these agricultural land and forest resources. Picking forest fruits, cattle breeding and agriculture represent the main reason for sustainable return of locals.

Number of directly impacted persons and occasional users: **15**

Number of users after project implementation: **20**

### 2. PRIORITISATION:

#### THREAT LEVEL

**M - MEDIUM**

Area was between confrontation lines; area is disused; there are no minefield records; there are indication and certain traces that indicate possible mine risk

#### LEVEL OF USE: **I**

#### CRITERIA

**H.1.4 - ECONOMIC RESOURCES**

Demining of agricultural land, parts of forests with firewood and other natural resources necessary for the livelihood of local population in impacted communities

## FIELD CHARACTERISTICS

---

Type of environment:	<b>Rural</b>
Vegetation:	<b>Grass , Wooded sparse , Bushes</b>
Contamination:	<b>Trunks</b>
Soil type:	<b>Limestone , Soil</b>
Slope:	<b>Mild , Steep</b>
Soil hardness:	<b>Soft , Medium</b>

### PHYSICAL OBSTACLES:



## PROPOSAL FOR OPERATIONS AND POSSIBLE WORK METHODS

Work methods:	<b>MANUAL &amp; EDD</b>
Depth of EOD removal:	<b>Standard</b>
Possibility of burning:	<b>No</b>
Presence of fortification facilities:	<b>No</b>
Number of houses:	

## PHOTOGRAPHY OF PROPOSED PROJECT

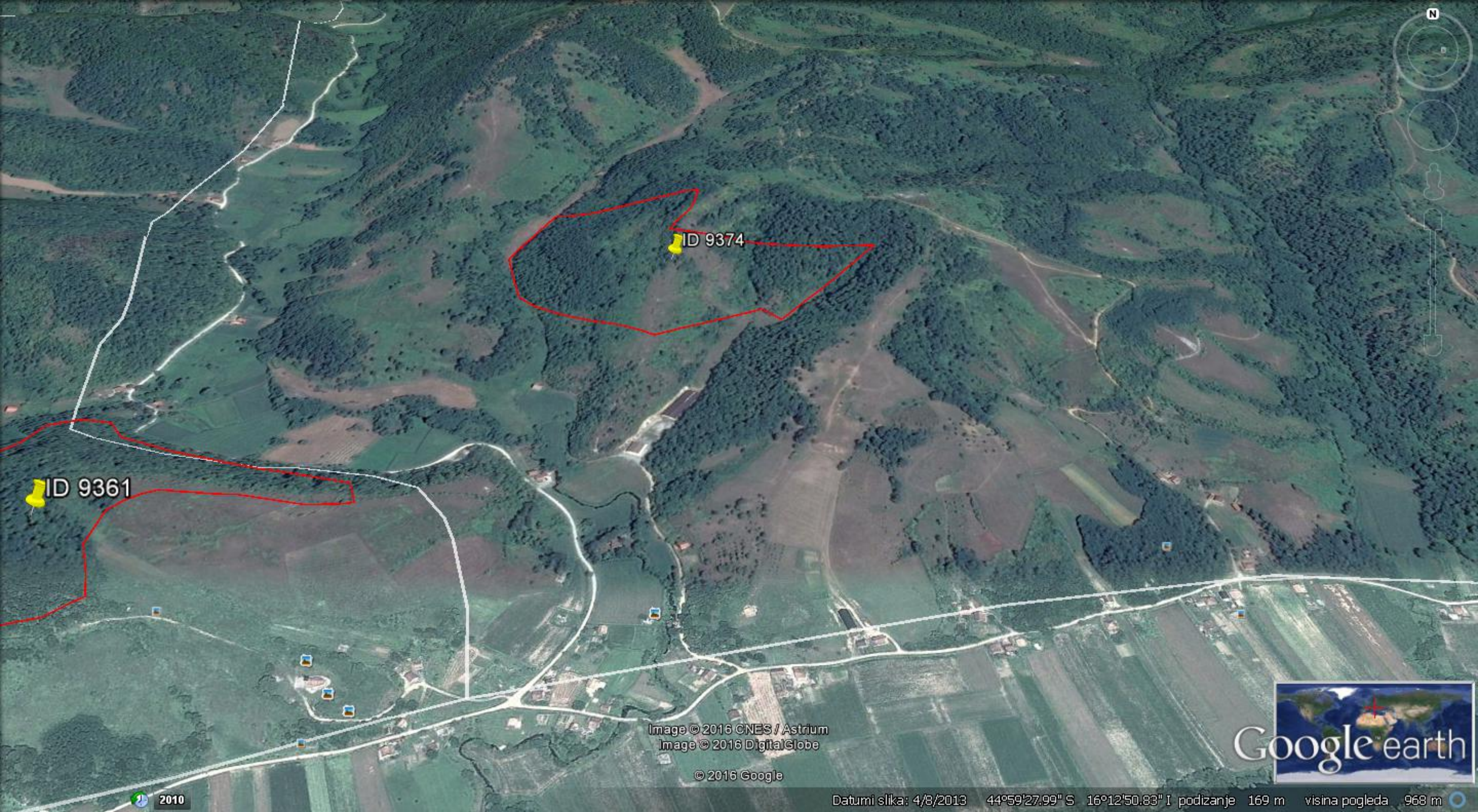


Photo taken from the point Y 5 596 141.97, X 4 983 868.00 under the angle of 360 degrees, direction marked on the map with blue arrow.









ID 9361

ID 9374

Image © 2016 CNES / Astrium  
Image © 2016 DigitalGlobe  
© 2016 Google



2010

Datumi slika: 4/8/2013 44°59'27.99" S 16°12'50.83" I podizanje 169 m visina pogleda 968 m