

Žemės, skirtos naujiems miškams įveisti,  
pirkimo skelbiamų derybų būdu sąlygų aprašo  
1 priedas

## PASIŪLYMAS DĖL PRIVAČIOS ŽEMĖS SKLYPO PARDAVIMO

\_\_\_\_\_

(data)

\_\_\_\_\_

(vieta)

Kandidato pavadinimas (vardas, pavardė)	
Kandidato adresas	
Už pasiūlymą atsakingo asmens (kandidato arba jo įgalioto asmens) vardas, pavardė	
Telefono numeris	
El. pašto adresas	

1. Pažymime, kad sutinkame su visomis pirkimo sąlygomis, nustatytomis Sąlygų apraše ir kituose pirkimo dokumentuose (jų paaiškinimuose ir papildimuose).

2. Patvirtiname, kad nėra daiktinių teisių suvaržymų, trečiųjų asmenų teisių į siūlomą parduoti privačios žemės sklypą.

3. Duomenys apie parduodamą privačios žemės sklypą:

Parduodamo žemės sklypo adresas (vietovė)	
Unikalus Nr.	
Kadastro adresas	
Plotas, ha	
Paskirtis	
Laikas, per kurį galima apžiūrėti ir galimybes dirbti perkančiosios organizacijos ekspertams ir nekilnojamųjų daiktų vertintojams	
Kandidato įgaliotas atstovas, į kurį galima kreiptis dėl perkamo žemės sklypo apžiūrėjimo: pareigos, vardas, pavardė, adresas, telefono nr.	
Terminas, kada įsigytais nekilnojamaisiais daiktais faktiškai bus galima pradėti naudotis	
Kitos kandidato siūlomos pirkimo sąlygos	

## 4. Parduodamo privačios žemės sklypo pradinė kaina:

Plotas, ha	1 ha vidutinė kaina eurais, su visais mokesčiais, įskaitant ir PVM, kurie pagal įstatymus turi būti mokami	Viso žemės sklypo ploto bendra kaina eurais, su visais mokesčiais, įskaitant ir PVM, kurie pagal įstatymus turi būti mokami

## 5. Šiame pasiūlyme yra pateikta ir konfidencialios informacijos (pildoma, jei bus pateikta konfidencialios informacijos):

Eil. Nr.	Pateikto dokumento pavadinimas
1.	

## 6. Kartu su pasiūlymu pateikiami šie dokumentai (turi būti pateikti visi dokumentai, kurie, kandidato nuomone, yra reikšmingi atliekant pasiūlymo vertinimą):

Eil. Nr.	Pateiktų dokumentų pavadinimas	Dokumento puslapių skaičius
1.		
2.		
3.		

## 7. Pasiūlymas galioja iki \_\_\_\_\_ .

\_\_\_\_\_  
(kandidato arba jo įgalioto asmens vardas, pavardė, parašas)