

# Priedas: ŽEM S KIO ŽEM S GRUP S VERT S PATAISOS

Alytaus m. sav.

2017 m. masinis vertinimas

## Pataisos RP apskai iavimas:

Taikymo s lygos:	- paskirtis- žem s kio, naudojimo b das – rekreacino naudojimo; - paskirtis- vandens kio, naudojimo b das – rekreacinių vandens telkiniai
ŽBpl <=3 ha	$RP = (Kr-1) \times VRV\_RP$ ,      ia $VRV\_RP - \text{žem s sklypo vert su NBP, NP ir MP pataisomis}$
ŽBpl >3 ha	$RP = (Kr-1) \times VRV\_RP1 \times 3$ ,    ia $VRV\_RP1 - \text{žem s sklypo 1 ha vert su NBP, NP ir MP pataisomis}$

## Pataisos NBP apskai iavimas:

Taikymo s lygos:	- paskirtis- žem s kio, išskyrus žem s naudmenas: nenaudojama, pelk s, pažeista, miško žem
	$NBP = Knb \times (\bar{ZNB} - NBconst) \times Vbaz1 \times (\bar{ZBpl} - \bar{Znenaudojama} - \bar{Zmiško})$

## Pataisos NP apskai iavimas:

Taikymo s lygos:	- paskirtis - žem s kio, žem s naudmenos: nenaudojama, pelk s, pažeista  $NP = (1-Kn) \times Vbaz1 \times \bar{Znenaudojama}$
------------------	---

## Pataisos MP apskai iavimas:

Taikymo s lygos:	- žem s naudmena - miško žem
Vbaz1 <= 1854 Eur	$MP = \bar{Zmiško} \times Vbaz1 \times 0,75$
Vbaz1 > 1854 Eur	$MP = \bar{Zmiško} \times Vbaz1 \times ((Vbaz1 \times 0,995-463)/Vbaz1)$

## Patais rodikliai ir koeficientai:

Zonos Nr.	Vidutinis našumo balas (NBconst)	Našumo balo koeficientas (Knb)	Žem s sklyp rekreacinis koeficientas (Kr)	Vandens telkiniai rekreacinis koeficientas (Kr)
1.1				
1.2				
1.3				
1.4				
1.5				
1.6				
1.7				
1.8				
1.9				
1.10				
1.11				
1.12				

Zonos Nr.	Vidutinis našumo balas (NBconst)	Našumo balo koeficientas (Knb)	Žem s sklyp rekreacinis koeficientas (Kr)	Vandens telkiniai rekreacinis koeficientas (Kr)