

3 priedas

2020 m. masinis vertinimas

### ŽEM S KIO ŽEM S GRUP S VER I PATAISOS

#### **Pataisos RP apskai iavimas:**

Taikymo s lygos:	paskirtis- žem s kio, naudojimo b das – rekreacinių naudojimo; paskirtis- vandens kio, naudojimo b das – rekreacinių vandens telkiniai
ŽBpl <=3 ha	$RP = (Kr-1) \times VRV_{RP}$ , iš VRV <sub>RP</sub> – žem s sklypo vertė su NBP, NP ir MP pataisomis
ŽBpl >3 ha	$RP = (Kr-1) \times VRV_{RP1} \times 3$ , iš VRV <sub>RP1</sub> – žem s sklypo 1 ha vertė su NBP, NP ir MP pataisomis

#### **Pataisos NBP apskai iavimas:**

Taikymo s lygos:	paskirtis- žem s kio, išskyruis žem s naudmenas: nenaudojama, pelkės, pažeista, miško žem
	$NBP = Knb \times (\bar{N}B - NB_{const}) \times Vbaz1 \times (\bar{Z}Bpl - \bar{Z}nenaudojama - \bar{Z}miško)$

#### **Pataisos NP apskai iavimas:**

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

#### **Pataisos MP apskai iavimas:**

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

#### **Patais rodikliai ir koeficientai:**

Zonos Nr.	Vidutinis našumo balas (NB <sub>const</sub> )	Našumo balo koeficientas (Knb)	Žem s sklyp rekreacinių koeficientas (Kr)	Vandens telkinių rekreacinių koeficientas (Kr)
39.1.1				
39.1.2	34,07	0,010		
39.2	36,54	0,010	2,540	2,540
39.3	39,01	0,010	2,540	2,540
39.4	35,96	0,010	2,540	2,540

Zonos Nr.	Vidutinis našumo balas (NB <sub>const</sub> )	Našumo balo koeficientas (Knb)	Žem s sklyp rekreacinių koeficientas (Kr)	Vandens telkinių rekreacinių koeficientas (Kr)