

Teaduspargi 8, 12618 Tallinn  
AS Metrosert katselabor Eesti Proovikoda

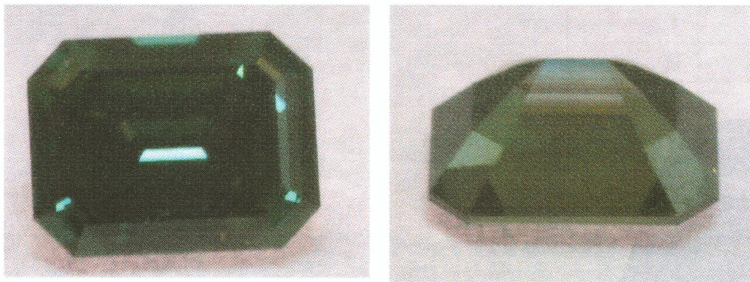
## EHTEKIVI IDENTIFITSEERIMISTUNNISTUS

Tunnistuse nr BTLX-22/147

Kuupäev 19.05.2022

Selles tunnistuses sisalduv peegeldab tunnistuse väljaandmise ajal saadud tulemusi.  
Testimiseks esitatud näidis on meie parimate teadmiste ja võimete alusel identifitseeritud kui:

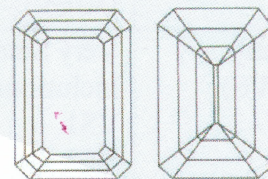
### LOODUSLIK TEEMANT



Mass: **1,55 ct**  
Värvus: *Fancy Vivid Grayish Bluish Green (töödeldud)*  
Puhtus: VS2  
Lihvi tüüp: smaragdi lihvi  
Mõõdud, mm: 7,70 x 5,86 x 3,87  
Läbipaistvus: läbipaistev  
Töötlemise meetod: Kiiritamine, kuumutamine

#### Clarity representation:

Internal characteristics shown in red, internal black/brown characteristics shown in blue. External characteristics and naturals shown in green. Extra facets shown in black. Symbols indicate the position of identifying characteristics, not their usual size. Hairline feathers in girdle, minor beardings and minor details of polish and finish not shown.



**Lõppjärelused: UURINGU TULEMUSED KINNITAVAD KIVI NATURAALSET PÄRITOLU. KIVI VÄRVUS ON TEKINUD TÖÖTLEMISE KÄIGUS.**

Jelena Muhhamedjanova FGA



Teostatatud uuringud ja kasutatud meetodid:

RFS	RI	Tihedus	Teemandi testrer	Neeld. spekter	Suurendus	UV fluorest.	IP spekter
-	-	-	-	*	+	+	+