



Medlem af Inatsisartut,  
Peter P. Olsen, Inuit Ataqatigiit  
/Her

**Besvarelse af § 37-spørgsmål nr. 2018/336 vedrørende tilstanden af det grønlandske smykkesterhverv 14.01.2019**

Sags nr. 2015 - 14705  
Dato: 14/01/19

Kære Peter P. Olsen.

Postboks 930  
3900 Nuuk  
Tlf. (+299) 34 68 00  
E-mail: asn@nanoq.gl  
www.govmin.gl

I medfør af § 37 Forretningsordenen for Inatsisartut, har du fremsat nedestående spørgsmål til Naalakkersuisut, som hermed besvares.

**1 Foretrækker potentielle kunder professionelle smykkehuse, at bulkindkøbe uslebne ædelsten, eller har mulige importører, udtrykt interesse for indkøb af forarbejdede ædelsten?**

**Svar:**

Det er de private markedsaktører, der har den mest indgående viden om kundernes egentlige præferencer.

Naalakersuisut har været i dialog med en række indehavere af småskalatilladelser samt indehaverne af udnyttelsestilladelsen for korrund. Disse har oplyst, at professionelle kunder både efterfølger rå og slebne smykkesten.

**2 Kan det i det hele taget praktisk lade sig gøre, at slibe og forarbejde den mængde smykkesten, der tænkes eksporteret?**

**Svar:**

De individuelle smykkestensforekomster udgøres af smykkesten med varierende kvalitet. Forskelle i mineraltyper, herunder hårdhed og kvalitet stiller forskellige krav til slibning, slibeudstyr og ekspertise hos sliberene.

Visse smykkestensprojekter kan udvinde så store mængder smykkesten, at det nødvendige antal slibere til forarbejdning kan være vanskeligt at finde i Grønland, hvis alle projektets smykkesten skal forarbejdes lokalt.

Med baggrund i ovennævnte forhold vurderer Naalakkersuisut, at hvorvidt det praktisk kan lade sig gøre at forarbejde den mængde smykkesten der

tænkens udvundet og eksporteret, afhænger af hvor store mængder og hvilken kvalitet, der er tale om.

**3 Er der i dag slibere af ædelsten som f.eks. korund/rubin på Grønland, der vurderes at have et professionelt niveau, der kan matche det niveau i slibning og forarbejdning, der ønskes af mulige aftagere af grønlandske ædelsten?**

**Svar:**

Med reference til svaret ovenfor, afhænger kravene til slibere af mineraltypen og kvalitet.

Der er i Grønland slibere med forskellige kompetencer, der kan løse visse slibeopgaver på et højt niveau. I andre tilfælde kan der være potentiale for at videreudvikle eksisterende slibekompetencer.

**4 Hvilke tiltag skal søges fremmet, hvis en større andel af grønlandske korund/rubiner skal forarbejdes lokalt?**

**Svar:**

Naalakkersuisut ønsker fortsat, at gennemføre arrangementer, der skal fremme udviklingen på småskalaområdet herunder forarbejdning af korund i Grønland. Arrangementerne har tidligere omfattet blandt andet kurser i slibeteknik.

Naalakkersuisut er derudover løbende i dialog med indehavere af småskalatilladelser med henblik på, at undersøge mulighederne for, at udvikle småskalaindustrien i Grønland. I forbindelse hermed blev der afholdt småskalaseminar d. 5-6. december 2018 i Nuuk. Der er plan om afholdelse af tilsvarende arrangementer andre steder i Grønland.

**5 Vil det svække potentielle investorers interesse for at udvikle et ædelstensprojekt, såfremt det kræves at alle udvundne ædelsten forarbejdes lokalt?**

**Svar:**

Forskelle i mineraltyper, herunder hårdhed og kvalitet stiller forskellige krav til slibning, slibeudstyr, erfaring og ekspertise hos sliberene. Dette har betydning for omkostningsniveauet og rentabiliteten.

Grønland vil med sit relativt høje omkostningsniveau, som udgangspunkt ikke være konkurrencedygtig sammenlignet med lavindkomstlande som

eksempelvis Indien. De mindst værdifulde smykkesten forarbejdes typisk her. De mest værdifulde sten slibes typisk i vestlige lande som Israel, Belgien, USA og Tyskland. Disse lande har en højt specialiseret slibeindustri og erfarne slibere.

Et krav om at alle smykkesten udvundet i Grønland, også skal forarbejdes i Grønland, kan derfor vurderes at ville svække potentielle investorerens interesse for sektoren i Grønland.

Dog skal det bemærkes at visse typer smykkesten allerede udvindes i Grønland, hvor de også forarbejdes til en god kvalitet.

Inussiarnersumik inuulluaqqusillunga

Med venlig hilsen



Erik Jensen