

## Tehniskā specifikācija

iepirkumam “Kokskaidu granulu piegāde” (identifikācijas Nr. VMD 2018/9)

Iepirkuma daļa Nr.	Tehniskā specifikācija	Apjoms t (tonnās)	Piegādes vieta un laiks
1.	<p>Kokskaidu granulas: Diametrs 6 – 8 mm Mitrums ne vairāk kā 10% Siltumspēja ne mazāk kā 4500 kcal/kg. Pelnu saturs ne vairāk kā 0,5%. Pelnu kušanas temperatūra ne mazāk kā 1200°C. Mehāniskā noturība ne mazāk kā 98%. Granulu putekļu, smalko daļiņu saturs (mazāk par 3,15 mm) ne vairāk kā 0,5 %. Iesaiņojums 15kg-30kg mitrumizturīgos maisos.</p>	25 t	<p>Centrālvidzemes virsmežniecība. Dārzu iela 4, Cesvaine. Piegāde paredzama trīs daļās: 1. 2018.gada novembris -10 t; 2. 2019.gada janvāris - 10 t; 3. 2019.gada februāris - 5 t, 15 dienu laikā pēc Pasūtītāja pieprasījuma. Piegādātājs nodrošina granulu palešu izkraušanu un novietošanu telpā.</p>
2.	<p>Kokskaidu granulas: Diametrs 6 – 8 mm Mitrums ne vairāk kā 10% Siltumspēja ne mazāk kā 4500 kcal/kg. Pelnu saturs ne vairāk kā 0,5%. Pelnu kušanas temperatūra ne mazāk kā 1200°C. Mehāniskā noturība ne mazāk kā 98%. Granulu putekļu, smalko daļiņu saturs (mazāk par 3,15 mm) ne vairāk kā 0,5 %. Iesaiņojums 15kg-30kg mitrumizturīgos maisos.</p>	35 t	<p>Ziemeļaustrumu virsmežniecības Alūksnes birojs, Ozolu iela 1, Alūksne. Piegāde paredzama divās līdzīgās daļās: 1. 30 dienu laikā no iepirkuma līguma noslēgšanas dienas; 2. 2018.gada oktobris, 15 dienu laikā pēc Pasūtītāja pieprasījuma. Piegādātājs nodrošina granulu palešu izkraušanu.</p>
3.	<p>Kokskaidu granulas: Diametrs 8 ±1 mm. Mitrums ne vairāk kā 10%. Siltumspēja ne mazāk kā 4500 kcal/kg. Pelnu saturs ne vairāk kā 0,5%. Pelnu kušanas temperatūra ne mazāk kā 1200°C. Mehāniskā noturība ne mazāk kā 98%. Granulu putekļu, smalko daļiņu saturs (mazāk par 3,15 mm) ne vairāk kā 0,5 %. Iesaiņojums 15kg-30kg mitrumizturīgos maisos.</p>	20 t	<p>Austrumlatgales virsmežniecības Balvu birojs, Bērzpils iela 62, Balvi. Piegāde paredzama divās līdzīgās daļās: 1. 2018. gada septembris -10 t; 2. 2018.gada decembris - 10 t; 15 dienu laikā pēc Pasūtītāja pieprasījuma. Piegādātājs nodrošina granulu palešu izkraušanu un novietošanu telpā.</p>
4.	<p>Kokskaidu granulas: Diametrs 8 ±1 mm. Mitrums ne vairāk kā 10%. Siltumspēja ne mazāk kā 4500 kcal/kg. Pelnu saturs ne vairāk kā 0,5%. Pelnu kušanas temperatūra ne mazāk kā 1200°C.</p>	15 t	<p>Austrumlatgales virsmežniecība Rēznas iela 6, Rēzekne. Piegāde paredzama divās daļās: 1. 2018. gada septembris -10 t; 2. 2018.gada decembris - 5 t; 15 dienu laikā pēc Pasūtītāja pieprasījuma.</p>

	Mehāniskā noturība ne mazāk kā 98%. Granulu putekļu, smalko daļiņu saturs (mazāk par 3,15 mm) ne vairāk kā 0,5 %. Iesaiņojums 15kg-30kg mitrumizturīgos maisos.		Piegādātājs nodrošina granulu palešu izkraušanu un novietošanu telpā.
5.	Kokskaidu granulas: Diametrs 6 – 8 mm. Mitrums ne vairāk kā 10%. Siltumspēja ne mazāk kā 4500 kcal/kg. Pelnu saturs ne vairāk kā 0,5%. Pelnu kušanas temperatūra ne mazāk kā 1200°C. Mehāniskā noturība ne mazāk kā 98%. Granulu putekļu, smalko daļiņu saturs (mazāk par 3,15 mm) ne vairāk kā 0,5 %. Iesaiņojums 15kg-30kg mitrumizturīgos maisos.	30 t	Ziemeļkurzemes virsmežniecības Ventspils birojs, "Atpūtnieki", Tārgales pagasts, Ventspils novads. Piegāde paredzama pa vienai tonnai pēc Pasūtītāja pieprasījuma no 2018.gada septembra līdz 2019.gada februārim. Piegāde nav jāparedz, ja tirdzniecības vieta atrodas ne tālāk kā 5 km attālumā no minētās adreses.
6.	Kokskaidu granulas: Diametrs 6 – 8 mm. Mitrums ne vairāk kā 10%. Siltumspēja ne mazāk kā 4500 kcal/kg. Pelnu saturs ne vairāk kā 0,5%. Pelnu kušanas temperatūra ne mazāk kā 1200°C. Mehāniskā noturība ne mazāk kā 98%. Granulu putekļu, smalko daļiņu saturs (mazāk par 3,15 mm) ne vairāk kā 0,5 %. Iesaiņojums 15kg-30kg mitrumizturīgos maisos.	35 t	Zemgales virsmežniecības, Tukuma mežniecība, Mārtiņa iela 1, Tukums, Tukuma novads. Piegāde paredzama: 1. 2018.gada septembris -10 t; 2. 2018.gada novembris – 10 t; 3. 2019.gada janvāris – 10 t; 4. 2019.gada februāris – 5 t, 15 dienu laikā pēc Pasūtītāja pieprasījuma. Piegādātājs nodrošina granulu palešu izkraušanu un novietošanu telpā.

### Kopējās prasības:

1. Kokskaidu granulām jābūt mehāniski noturīgām, bez skaidu smalkumiem, sausām, tās nedrīkst saturēt līmes un citu ķīmisko elementu sastāvdaļas, kā arī metālu, plastmasas, akmeņu, smilšu u.c. svešķermeņu piemaisījumus.
2. Iepakojumam jābūt ar ENplus A1 klasei atbilstošu marķējumu, lai Pasūtītājs var pārliecināties par piegādāto granulu izcelsmi, kvalitāti un atbilstību Tehniskajai specifikācijai un Tehniskajam piedāvājumam.
3. Pretendentam Tehniskajam un finanšu piedāvājumam jāpievieno ENplus akreditētas iestādes izsniegta laboratorijas testa rezultāta, kas ir bijis par pamatu ENplus sertifikāta izsniegšanai vai pagarināšanai, apliecināta kopija, kas apliecina Pretendenta spējas Līguma darbības laikā nodrošināt kokskaidu granulu kvalitāti, atbilstoši Tehniskajai specifikācijai un Pretendenta iesniegtajam piedāvājumam.