

Tehniskā specifikācija

iepirkumam “Kokskaidu granulu piegāde” (identifikācijas Nr. VMD 2017/15)

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, Cēsaine. Piegāde paredzama trīs daļās: 1. 2017.gada novembris -10 t; 2. 2018.gada janvāris - 10 t; 3. 2018.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. 2017.gada novembris, 15 dienu laikā pēc Pasūtītāja pieprasījuma. Piegādātājs nodrošina granulu palešu izkraušanu un novietošanu telpā.</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. 2017. gada septembris -10 t; 2. 2017.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 Rēznes iela 6, Rēzekne. Piegāde paredzama divās līdzīgās daļās: 1. 2017. gada septembris -10 t; 2. 2017.gada decembris - 5 t;</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.		15 dienu laikā pēc Pasūtītāja pieprasījuma. Piegādātājs nodrošina granulu palešu izkraušanu un novietošanu telpā.
5.	Kokskaidu granulas: Diametrs 6 – 8 mm. Mitruma 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 2017.gada septembra līdz 2018.gada februārim. Piegādātājs nodrošina granulu palešu izkraušanu un novietošanu telpā. Piegāde nav jāparedz, ja tirdzniecības vieta atrodas ne tālāk kā 5 km attālumā no minētās adreses.

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 Pretendenta iesniegtajam piedāvājumam.