

Kvalitātes kritēriji mainīgās samaksas daļas saņemšanai

Nr. p.k.	Kritērijs	Mērījums	Mērījuma aprēķina formula	Informācijas avots	Papildu informācija	Rezultāts	Punkti
1	Kvalitatīva pakalpojuma nodrošināšana	Vidējais līguma saistību pārkāpumu skaits uz Līguma pozīciju	$LSP_{vid} = PA / LP$, kur: LSP _{vid} - Vidējais līguma saistību pārkāpumu skaits; PA - Perioda kopējais dokumentēto pārkāpumu aktu par līguma saistību neizpildi skaits; LP - Līguma pozīciju skaits.	Pārkāpumus apliecinājoši dokumenti	Reģistrēto pārkāpumu aktu skaits	0	2
						0.01-1.00	1
2	Kvalitatīva pakalpojuma nodrošināšana	Kokvedēja vadītāja norādītā kravas apjoma precizitāte kokvedēja atskaitē	$KAP = \sum ((APJ_{uzm} - APJ_{kokv}) / APJ_{uzm}) / \sum KVA$, kur KAP – Kravas apjoma noteikšanas precizitāte; APJ _{uzm} – piegādes vietā uzņēmtais kravas apjoms; APJ _{kokv} – kokvedēja vadītāja norādītais kravas apjoms kokvedēja atskaitē; KVA – vērtēšanas perioda kokvedēja atskaišu skaits.	Pasūtītāja informācijas sistēmas	Vērtēšanā tiek iekļautas visu piegādāto kravu KVA. Aprēķināta uzkrātā KVA norādītā apjoma vidējā absolūtā novirze pret piegādes vietā uzņēmto apjomu	0.00-0.03	3
						0.04-0.06	2
						0.07-0.10	1
3	Kvalitatīva pakalpojuma nodrošināšana	Kokvedēju vadītāju apmācība	$APJ_{apm\%} = (\sum APJ_{apm} / \sum APJ) * 100$, kur: APJ _{apm%} - apmācīto kokvedēju vadītāju pārvadātais apmaksātais apjoms vērtēšanas periodā, izteikts procentos APJ _{apm} - Saskaņā ar Līguma noteikumiem pēc Pasūtītāja iepriekš apstiprinātas apmācību programmas apmācīto kokvedēju vadītāju pārvadātais apmaksātais apjoms. vērtēšanas periodā. APJ - kopējais pārvadātais apmaksātais apjoms vērtēšanas periodā	Pasūtītāja informācijas sistēmas	Par apmācīto kokvedēju vadītāju pārvadāto apjomu tiek uzskatīts apjoms, kas pārvadāts sākot ar nākošo dienu pēc apmācību veikšanas.	100%	1
						75-99,99%	0.6
4	Nepārtraukts un vienmērīgs pakalpojuma nodrošinājums	Vidējā svērtā kokvedēja sastāva (kravas kokvedēja un piekabes kokvedēja) pašmasa	$PM_{vsv} = \sum (PM_{kvs} - 0,3_{gm}) * APJ_{kvs} / \sum APJ$, kur: PM _{vsv} – Vidēji svērtā kokvedēju sastāvu pašmasa vērtēšanas periodā; PM _{kvs} – Līguma izpildē iesaistītā kokvedēja sastāva pašmasa (kravas kokvedēja un piekabes kokvedēja pašmasu summa); APJ _{kvs} – attiecīgā kokvedēja sastāva pārvadātais apmaksātais apjoms vērtēšanas periodā;	Informācija no CSDD vai kravas kokvedēju un piekabju reģistrācijas apliecības	Vērtēšanā tiek iekļauti visi kokvedēju sastāvi, kuri vērtēšanas periodā piedalījušies līguma izpildē	<20t	1

			APJ - kopējais pārvadātais apmaksātais apjoms vērtēšanas periodā. 0.3 _{gm} – ja kokvedēja sastāvs aprīkots ar pagarinātas sniedzamības hidromanipulatoru atbilstoši Līguma 22.nodaļas noteikumiem.				
5	Nepārtraukts un vienmērīgs pakalpojuma nodrošinājums	Kokvedēja sastāvu pieejamība	$KSP = \frac{\sum D_{pieej}}{\sum D_{vp}}$, kur: KSP – Kokvedēju sastāvu pieejamība; D _{pieej} – Dienu skaits (kurās uzskaita pieejamību), kad kokvedēja sastāvs ir bijis pieejams uzdevuma izpildei; D _{vp} – Vērtēšanas perioda dienu skaits katrai līguma pozīcijai, kurās uzskaita pieejamību;	Pasūtītāja informācijas sistēma	Kokvedēja sastāva pieejamību uzskaita no pirmdienas līdz sestdienai – 6 dienas nedēļā, izņemot svētdienas un Latvijas Republikas normatīvajos tiesību aktos noteiktās svētku dienas Kokvedēja sastāvs tiek uzskatīts par pieejamu, ja konkrētā dienā ir uzkrāvis ne mazāk kā divas kravas	1	3
						0.98-0.99	2
						0.96-0.97	1