

## Pasūtījuma veidlapa

Lai pasūtījums būtu veikts, aizpildiet visus teksta laukus, ievielciet diagonāles Jums vēlamajiem pakalpojumiem atbilstošos kvadrātiņos, ierakstiet savu vārdu un uzvārdu un parakstieties. Papildus informāciju norādiet veidlapas otrā pusē. Testēšanas pārskati un rēķini tiks sūtīti uz pēdējām norādītajām adresēm pasūtījumos (e-pasta un/vai pasta). Ja nepieciešamas izmaiņas, rakstiet tās veidlapas otrā pusē.

|                               |               |                   |    |
|-------------------------------|---------------|-------------------|----|
| <b>Aizpilda laboratorija:</b> | Izp.t.:       | Sam.t.:           | C: |
| Saņemšanas datums:            | Parauga kods: | Parauga apraksts: |    |
|                               |               | Plombas Nr.:      |    |

### Aizpilda pasūtītājs:

|                            |                                |                      |
|----------------------------|--------------------------------|----------------------|
| Pasūtītāja šifrs paraugam: | E-pasts rezultātu nosūtīšanai: | Tālrunā Nr. saziņai: |
|----------------------------|--------------------------------|----------------------|

| Kā saņemts               | Sausam materiālam        | Kods                  | Darbu veids vai nosakāmais parametrs<br>(rindu beigās/brīvajās vietās norādiet vēlamās metodes un citas prasības (ja ir))  |
|--------------------------|--------------------------|-----------------------|--|
| <input type="checkbox"/> |                          | <b>SP; SM; SS; SH</b> | Parauga sagatavošana (apvelciat vajadzīgo darbu kodus; kodu atšifrējumi cenrādī)   |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <b>M</b>              | Mitruma saturs   |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <b>A</b>              | Pelnu saturs   |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <b>Q</b>              | Siltumspēja augstākā un zemākā   |
| <input type="checkbox"/> | -                        | <b>BD</b>             | Tilpumbūvums   |
| <input type="checkbox"/> | -                        | <b>DU</b>             | Granulu mehāniskā izturība   |
| <input type="checkbox"/> | -                        | <b>F</b>              | Smalknes daļa kopējā granulu masā (<3.15 mm)   |
| <input type="checkbox"/> | -                        | <b>F'</b>             | Smalkne <6.3 mm (vai cits izmērs)  |
| <input type="checkbox"/> | -                        | <b>Dry</b>            | Daļiņu izmēru sadalījums (sausā sietu analīze)   |
| <input type="checkbox"/> | -                        | <b>Wet</b>            | Granulu materiāla frakciju sastāvs (mitrā sietu analīze)   |
| <input type="checkbox"/> | -                        | <b>AFT</b>            | Pelnu kušanas apstākļi oksidējošā atmosfērā  |
| <input type="checkbox"/> | -                        | <b>D</b>              | Granulu diametrs   |
| <input type="checkbox"/> | -                        | <b>L</b>              | Granulu garums   |
| <input type="checkbox"/> | -                        | <b>L'</b>             | $L \leq 50$ mm; $L \leq 40$ mm; $L \geq 3.15$ mm; $3.15$ mm $\leq L \leq 40$ mm  |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <b>V</b>              | Gaistošo vielu saturs  |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <b>S;Cl;F;I;Ph</b>    | Vielu saturs (apvelciat vajadzīgos): <b>S</b> - sērs, <b>Cl</b> - hlors, <b>F</b> - fluors, <b>Ph</b> - Fenols             |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <b>N; CHN</b>         | Vielu saturs (apvelciat vajadzīgos): <b>N</b> - slāpekļis, <b>C</b> - ogleklis, <b>H</b> - ūdeņradis                       |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <b>O</b>              | Skābekļa saturs <b>O</b> (pasūtot, tiek iekļauts arī CHN, S un Cl)   |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <b>T1</b>             | Smago metālu saturs: As, Cd, Cr, Cu, Hg, Ni, Pb, Zn  |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <b>T2</b>             | Ķīmisko elementu saturs: Al, Ca, Fe, K, Mg, Mn, Na, P, Si, Ti <input type="checkbox"/> - izteikt arī oksīdos ( <b>TO</b> ) |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <b>T3</b>             | Ķīm. el. saturs (norādiet nepieciešamos): _____  |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <b>TS</b>             | Smilšu saturs pelnos (aprēķināts kā SiO <sub>2</sub> un Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> saturu summa)                       |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <b>BO</b>             | Biomases eļļu atlikuma noteikšana ekstrahējot  |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <b>Cs</b>             | Cēzija 137 ( <sup>137</sup> Cs) īpatnējās radioaktivitātes intensitāte   |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <b>BC</b>             | Biomases saturs, izteikts kā biogēnā oglekļa procentuālā daļa no kopējā oglekļa  |

Ja pasūtāt darbus ar kodiem, kuru veidlapā nav, uzskaitiet to kodus no cenrāža šeit: \_\_\_\_\_

Pasūtot darbus/parametrus ar kodiem Q, V un Cs, kā arī jebkurus rādītājus "Sausam materiālam", to noteikšanai ir nepieciešama un pasūtījumā tiek iekļauta arī mitruma satura noteikšana (M). Parauga sagatavošanu testēšanai (SP;SM;SS;SH) pasūtījumā pēc vajadzības iekļauj laboratorija. Persona, kas paraksta šo pasūtījuma veidlapu, apliecina, ka ir tiesīga šī pasūtījuma sakarā pārstāvēt klientu. Esmu informēts par pasūtīto testu korektai veikšanai nepieciešamo parauga apjomu un piekrītu testu veikšanai ar tādu apjomu, kāds ir piegādāts Ar pakalpojumu sniegšanas un apmaksas nosacījumiem esmu iepazinies un tiem piekrītu.

Pasūtītāja vārds, uzvārds: \_\_\_\_\_

Pasūtītāja paraksts: \_\_\_\_\_