|  |  |
| --- | --- |
| **A megrendelő neve, címe**Megrendelőlap Talajvizsgálatokhoz |  |
| **A megrendelő regisztrációs száma** |  |
| **A megrendelő címe** |  |
| **A megrendelő telefonszáma, e-mail címe**  |  |
| **Számlázási cím** |  |
| **A kapcsolattartó neve** |  |
| **A kapcsolattartó telefonszáma, e-mail címe** |  |
| **Fizetés módja**  | [ ]  Készpénz [ ]  Átutalás  |
| **A minta származási helye** |  |
| **A mintavétel módja, ideje (év. hó. nap.)** | [ ]  A megrendelő végezte [ ]  Akkreditált |  |
| **A mintatartósítás módja**  | [ ]  Kémiai [ ]  Hűtés [ ]  Nincsen |
| **A minta darabszáma** |  |
| **A talajvizsgálati csomag típusa**(jelölje X-szel) | **Szűkített talajvizsgálat (H1):** pH [KCl], Arany-féle kötöttségi szám, Vízoldható összes só, Humusz, Szénsavas mész, Foszfor [P2O5] [AL], Kálium [K2O] [AL], Nitrit+nitrát-N [KCl] |[ ]
|  | **Bővített talajvizsgálat (H2):** pH [KCl], Arany-féle kötöttségi szám, Vízoldható összes só, Humusz, Szénsavas mész, Foszfor [P2O5] [AL], Kálium [K2O] [AL], Nátrium [AL], Nitrit+nitrát-N [KCl], Magnézium [KCl], Szulfát [KCl], Réz [EDTA-KCl], Mangán [EDTA-KCl], Cink [EDTA-KCl] |[ ]
|  | **Teljeskörű talajvizsgálat (H3):** pH [KCl], Arany-féle kötöttségi szám, Vízoldható összes só, Humusz, Szénsavas mész, Foszfor [P2O5] [AL], Kálium [K2O] [AL], Nátrium [AL], Nitrit+nitrát-N [KCl], Magnézium [KCl], Szulfát [KCl], Réz [EDTA-KCl], Mangán [EDTA-KCl], Cink [EDTA-KCl]Királyvíz oldható elemek: összes As, Cd, Cr, Cu, Hg1, Ni, Pb, Zn | [ ]  |
|  | **8 toxikus fém (H4):** összesAs, Cd, Cr, Cu, Hg1, Ni, Pb, Zn |[ ]
|  | **Nitrit+nitrát-N (H5):** Nitrit+nitrát-N [KCl] | [ ]  |
|  | **Talajvizsgálatok erdőtelepítéshez (H6):** pH [H2O], pH [KCl], Arany-féle kötöttségi szám, Humusz, Szénsavas mész, Higroszkóposság, Hidrolitos aciditás, Szóda lúgosság |[ ]
|  | **Talajtani alapvizsgálat (H7):** pH [H2O], Arany-féle kötöttségi szám, Vízoldható összes só, Humusz, Szénsavas mész |[ ]
|  | **Talajtani alapvizsgálat II (H7+):** pH [H2O], pH [KCl], Arany-féle kötöttségi szám, Vízoldható összes só, Humusz, Szénsavas mész, Hidrolitos aciditás, Szóda lúgosság | [ ]  |
|  | **Egyénileg összeválogatható paraméterek:** összes:Ag1 [ ] , As [ ] , Ba [ ] , Cd [ ] , Co [ ] , Cr [ ] , Cu [ ] , Hg1 [ ] , Mo1 [ ]  Ni [ ] , Pb [ ] , Se1 [ ] , Sn1 [ ] , Zn [ ] , Kicserélhető kationok (Na, K, Ca, Mg) [ ] , Idegen anyag [Kő%] [ ] , Szárazanyag-tartalom [ ] ,Térfogattömeg [ ] , Talajmechanika1 [ ]  |  |
| Egyéb,megjegyzés |  |

1együttműködő laboratórium bevonásával

|  |
| --- |
| **A vizsgálatok az alábbi célprogramban kapcsolódnak** |
| AKG | [ ]  | Humuszmentés | [ ]  | Erdőtelepítés | [ ]  | Szennyvíz kihelyezés | [ ]  | Öntözés | [ ]  |
| Nitrátérzékeny terület | [ ]  | Ültetvénytelepítés | [ ]  | Hígtrágya kihelyezés | [ ]  | Szennyvíziszap kihelyezés | [ ]  | Egyéb | [ ]  |

A megrendelő a fenti vizsgálatokat a Synlab Mosonmagyaróvári Környezetanalitikai Laboratórium által megjelölt vizsgálati módszerek elfogadásával rendeli meg. Megrendelő által hivatkozott árajánlat száma, ha van:………………….

Dátum: …………………………

Megrendelő Laboratórium

(cégszerű aláírás)

**Synlab Mosonmagyaróvári
Környezetanalitikai Laboratórium**

**(NAH-1-1699/2016)**

**9200 Mosonmagyaróvár, Terv u. 92.**

Tel.: +36 96 566 480
Mobil: +36 70 779 0663

mosonmagyarovar@synlab.com

www.synlab.hu

|  |
| --- |
| **A LABORATÓRIUM TÖLTI KI** |
| **AZONOSÍTÓSZÁM** |  |
| A vállalt vizsgálati határidő |  |
| A minták megfelelőek |  |