*BP\_1-24*

**Būvprakses novērtējums meliorācijas sistēmu projektēšanā.**

Pretendents: …………………………………………………………………, pers.kods ………………………………….

 *(vārds, uzvārds)*

laikā no “…..”……………………… “……….. gada līdz “…..”……………………… “……….. apguva projektētāja praksi, piedaloties šādu būvprojektu izstrādāšanā:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nr.p.k. | Objekta nosaukums | Meliorācijas sistēmas un būves |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

*Meliorācijas sistēmas un būves:*

1. *Lauksaimniecībā izmantojamo zemju nosusināšana ar drenāžu*
2. *Lauksaimniecībā izmantojamo zemju nosusināšana ar grāvjiem*
3. *Meža zemes nosusināšana*
4. *Ūdensteču regulēšana - atjaunošana / pārbūve*
5. *Ūdensnoteku vai novadgrāvju ierīkošana / atjaunošana / pārbūve*
6. *Raktu dīķu ierīkošana*
7. *Apdzīvotu vietu nosusināšanas sistēmas*
8. *Cita veida objekti*

Būvprakses laikā pretendents apguvis minimālā praktiskā darba pieredzes programmu, uzrādījis spējas veikt meliorācijas sistēmu projektēšanu, zina atbilstošus normatīvos aktus un izprot labas profesionālās prakses nosacījumus šādā līmenī:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nr.p.k. | Prasmes | Līmenis |
| 1 | Objekta apsekošanā dabā un hidromelioratīvā stāvokļa novērtēšanā |  |
| 2 | Inženierizpētes datu izvērtēšana |  |
| 3 | Tehnisko noteikumu pieprasījumu sagatavošana |  |
| 4 | Inženierrisinājumu variantu izvēle |  |
| 5 | Vides aizsardzības nosacījumu izvērtēšana |  |
| 6 | Būvniecības ieceres dokumentācijas noformēšana |  |
| 7 | Būvprojekta noformēšana |  |
| 8 | Autoruzraudzības uzdevuma izpilde |  |
| 9 | Līdzdalība objekta pieņemšanā ekspluatācijā |  |
| 10 | Būvprojekta vadītāja uzdotā tehniskā risinājuma konstrukciju rasējumu, garenprofilu, šķērsprofilu sagatavošana |  |
| 11 | Būvprojekta paskaidrojumu raksta izstrādāšana |  |
| 12 | Hidroloģiskos, hidraulisko un darbu apjomu aprēķinus Izpilde, pārbaude |  |
| 13 | Būvdarbu izmaksu aprēķinu pārbaude |  |
| 14 | Darbs būvniecības informācijas sistēmā |  |

*Prasmju līmeņa novērtējums: optimālā līmenī (OP);*

 *vidējā līmenī (VID).*

Būvprakses vadītājs: ………………………………………………… būvspeciālista sertifikāts Nr. 3- ….. /11-45-……..

*(vārds, uzvārds, paraksts)*