**Příloha č. 4**

**Stávající duševní vlastnictví účastníků**

**Příjemce**: ENVI-PUR, s.r.o.

Co se týká **ENVI-PUR, s.r.o.** dohodly se tímto smluvní strany této smlouvy, že podle jejich nejlepšího vědomí je tímto specifikováno a odsouhlaseno následující Stávající duševní vlastnictví pro Projekt. Konkrétní omezení a/nebo podmínky budou uvedeny níže:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Specifikace STÁVAJÍCÍHO DUŠEVNÍHO VLASTNICTVÍ** | **Specifická omezení a/nebo podmínky pro IMPLEMENTACI** | **Specifická omezení a/nebo podmínky pro** **VYUŽITÍ** |
| Portfolio průmyslových práv společnosti ENVI-PUR, s.r.o.* Znalecký posudek OCENĚNÍ NEHMOTNÉHO MAJETKU č.157/18
 | **Obor činnosti je nabídnut pro vývoj nových technologií v tomto oboru i dalších aplikací v praxi.*** 157/18 lze do projektu zahrnout na základě úplatné licence
 | **Nový výsledek lze komerčně využít za podmínek stanovených Rámcem Společenství 2014/C 198/01.*** 157/18 lze v návaznosti na projekt komerčně využít v rámci úplatné licence.
 |
| **Čištění obtížně biologicky čistitelných odpadních vod*** CZ 33233
 | **Obor činnosti je nabídnut pro vývoj nových technologií v tomto oboru i dalších aplikací v praxi.*** CZ 33233 lze do projektu zahrnout na základě úplatné licence
 | **Nový výsledek lze komerčně využít za podmínek stanovených Rámcem Společenství 2014/C 198/01.*** CZ 33233 lze v návaznosti na projekt komerčně využít v rámci úplatné licence
 |
| **Membránová filtrační jednotka pro odstranění arzenu, hliníku, manganu a železa z vody*** CZ 35491
 | **Obor činnosti je nabídnut pro vývoj nových technologií v tomto oboru i dalších aplikací v praxi.*** CZ 35491 lze do projektu zahrnout na základě úplatné licence
 | **Nový výsledek lze komerčně využít za podmínek stanovených Rámcem Společenství 2014/C 198/01.*** CZ 35491 lze v návaznosti na projekt komerčně využít v rámci úplatné licence.
 |
| **Terciární filtr pro odstraňování léčiv a/nebo látek osobní péče z odpadní vody*** CZ 33388
 | **Obor činnosti je nabídnut pro vývoj nových technologií v tomto oboru i dalších aplikací v praxi.*** CZ 33388 lze do projektu zahrnout na základě úplatné licence
 | **Nový výsledek lze komerčně využít za podmínek stanovených Rámcem Společenství 2014/C 198/01.*** CZ 33388 lze v návaznosti na projekt komerčně využít v rámci úplatné licence.
 |
| **Variabilní jednotka pro čištění odpadních vod*** CZ 36373
 | **Obor činnosti je nabídnut pro vývoj nových technologií v tomto oboru i dalších aplikací v praxi.*** CZ 36373 lze do projektu zahrnout na základě úplatné licence
 | **Nový výsledek lze komerčně využít za podmínek stanovených Rámcem Společenství 2014/C 198/01.**CZ 36373 lze v návaznosti na projekt komerčně využít v rámci úplatné licence. |
| **Mobilní energeticky nezávislá jednotka úpravny pitné vody*** CZ 36439
 | **Obor činnosti je nabídnut pro vývoj nových technologií v tomto oboru i dalších aplikací v praxi.*** CZ 36439 lze do projektu zahrnout na základě úplatné licence
 | **Nový výsledek lze komerčně využít za podmínek stanovených Rámcem Společenství 2014/C 198/01.*** CZ 36439 lze v návaznosti na projekt komerčně využít v rámci úplatné licence.
 |
| **Membránová čistírna odpadních vod s jednotkou vysokokapacitního mechanického předčištění*** CZ 37077
 | **Obor činnosti je nabídnut pro vývoj nových technologií v tomto oboru i dalších aplikací v praxi.*** CZ 37077 lze do projektu zahrnout na základě úplatné licence
 | **Nový výsledek lze komerčně využít za podmínek stanovených Rámcem Společenství 2014/C 198/01.*** CZ 37077 lze v návaznosti na projekt komerčně využít v rámci úplatné licence.
 |

**Další účastník: Technická univerzita v Liberci**

Co se týká **Technické univerzity v Liberci, Ústavu pro nanomateriály, pokročilé technologie a inovace,** dohodli se tímto účastníci této Smlouvy, že podle jejich nejlepšího vědomí je tímto specifikováno a odsouhlaseno následující Stávající duševní vlastnictví pro Projekt. Konkrétní omezení a/nebo podmínky budou uvedeny níže:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Specifikace STÁVAJÍCÍHO DUŠEVNÍHO VLASTNICTVÍ | Specifická omezení a/nebo podmínky pro IMPLEMENTACI | Specifická omezení a/nebo podmínky pro VYUŽITÍ |
| Variabilní membránová jednotka pro čištění obtížně biologicky čistitelných odpadních vod | Obor činnosti je nabídnut pro vývoj nových technologií v tomto oboru i dalších aplikací v praxi. | Nový výsledek lze komerčně využít za podmínek stanovených Rámcem Společenství 2014/C 198/01. |
| *PUV CZ 33233* | *PUV CZ 33233 lze do projektu zahrnout v rámci bezúplatné licence.* | *PUV CZ 33233 lze v návaznosti na projekt komerčně využít v rámci úplatné licence.* |
| Kombinovaný filtrační element | Obor činnosti je nabídnut pro vývoj nových technologií v tomto oboru i dalších aplikací v praxi. | Nový výsledek lze komerčně využít za podmínek stanovených Rámcem Společenství 2014/C 198/01. |
| *PUV CZ 35466* | *PUV CZ 35466 lze do projektu zahrnout v rámci bezúplatné licence.* | *PUV CZ 35466 lze v návaznosti na projekt komerčně využít v rámci úplatné licence* |
| Lineární textilní útvar typu jádro-plášť obsahující plášť z polymerních nanovláken a filtrační prostředek pro filtrování plynných médií | Obor činnosti je nabídnut pro vývoj nových technologií v tomto oboru i dalších aplikací v praxi. | Nový výsledek lze komerčně využít za podmínek stanovených Rámcem Společenství 2014/C 198/01. |
| *PV CZ 305320* | *PV CZ 305320 lze do projektu zahrnout v rámci bezúplatné licence.* | *PV CZ 305320 lze v návaznosti na projekt komerčně využít v rámci úplatné licence.* |
| Filtrační zařízení pro čištění odpadní vody | Obor činnosti je nabídnut pro vývoj nových technologií v tomto oboru i dalších aplikací v praxi. | Nový výsledek lze komerčně využít za podmínek stanovených Rámcem Společenství 2014/C 198/01. |
| *PUV CZ 34158* | *PUV CZ 34158 lze do projektu zahrnout v rámci bezúplatné licence.* | *PUV CZ 3418 lze v návaznosti na projekt komerčně využít v rámci úplatné licence.* |
| Nosič mikrobiální biomasy pro biotechnologickou a environmentální praxi | Obor činnosti je nabídnut pro vývoj nových technologií v tomto oboru i dalších aplikací v praxi. | Nový výsledek lze komerčně využít za podmínek stanovených Rámcem Společenství 2014/C 198/01. |
| *PUV CZ 31266* | *PUV CZ 31266 lze do projektu zahrnout v rámci bezúplatné licence.* | *PUV CZ 31266 lze v návaznosti na projekt komerčně využít v rámci úplatné licence.* |
| Nosič biomasy pro bioreaktor | Obor činnosti je nabídnut pro vývoj nových technologií v tomto oboru i dalších aplikací v praxi. | Nový výsledek lze komerčně využít za podmínek stanovených Rámcem Společenství 2014/C 198/01. |
| *PV CZ 305698* | *PV CZ 305698 lze do projektu zahrnout v rámci bezúplatné licence.* | *PV CZ 305698 lze v návaznosti na projekt komerčně využít v rámci úplatné licence.* |
| Způsob kolonizace nosiče obsahujícího vrstvu polyamidových nanovláken populací bakterií kmene Rhodococcus erythropolis | Obor činnosti je nabídnut pro vývoj nových technologií v tomto oboru i dalších aplikací v praxi. | Nový výsledek lze komerčně využít za podmínek stanovených Rámcem Společenství 2014/C 198/01. |
| *PV CZ 307392* | *PV CZ 307392 lze do projektu zahrnout v rámci bezúplatné licence.* | *PV CZ 307392 lze v návaznosti na projekt komerčně využít v rámci úplatné licence.* |
| Textilní nosič biomasy | Obor činnosti je nabídnut pro vývoj nových technologií v tomto oboru i dalších aplikací v praxi. | Nový výsledek lze komerčně využít za podmínek stanovených Rámcem Společenství 2014/C 198/01. |
| *PUV CZ 35793* | *PUV CZ 35793 lze do projektu zahrnout v rámci bezúplatné licence.* | *PUV CZ 35793 lze v návaznosti na projekt komerčně využít v rámci úplatné licence.* |

Specifikace Stávajícího duševního vlastnictví v tabulce odráží stav v době podpisu této Smlouvy.