

### ЛОТ 3

• **Ръководител екип** - Бранко Кафелджиски, **Образование:** Магистър инженер технолог, дипломиран през 1987 г., Диплома № 233, издадена от Факултета по технологии и металургия на Университет „Св. Св. Кирил и Методий“ - гр. Скопие.  
**Опит:** 01.10.1987 г. - 01.10.2017 г., Работодател: ОКТА Нефтена рафинерия АД – Скопие, **Длъжности:** 01.04.2017 г. — 01.10.2017 г., Заместник-директор за движението на нефт и производни и помощни звена (ръководи, организира, координира и контролира работата на организационните единици); 01.01.2014 г. - 31.03.2017 г., Заместник-директор "Движение и контрол на нефта и производните" (управлява, организира, координира и контролира работата на организационните единици); 01.01.2011 г. - 31.12.2013 г., Заместник-директор по производството (ръководи, организира, координира и контролира работата на организационните звена); 01.01.2007 г. - 31.12.2010 г., Ръководител на производствените единици; 01.07.2000 г. - 31.12.2006 г., Главен инженер на преработвателните звена в сектор "Производство"; 01.01.1994 г. - 30.06.2000 г., Ръководител на Блок - 2 в сектор „Производство“; 01.08.1990 г. - 31.12.1993 г., Технолог на Блок - 3 в сектор „Производство“; 15.07.1988 г. - 31.07.1989 г., Асистент в сектор „Производство“; 01.10.1987 г. - 14.07.1988 г., Стажант.

#### **Специфичен опит:**

- Фитомедация на замърсена земя в ОКТА, Технически координатор
- Поплитване на резервоари за бензин, дизел и мазут и отвеждане на опасни отпадъци от кръга на ОКТА, Ръководител на проекта
- Отвеждане на опасни отпадъци (8000м3) от базейните за пречиствателни станции за отпадни води, натрупани през тридесетте години от експлоатацията на ОКТА, Член на тима за ръководене на проекта.
- Опазване (извеждане от експлоатация) на технологични инсталации в рафинерията ОКТА, Технически съветник
- Почистване на нефтопровода от Солун до ОКТА - превръщането му от нефтопровод в дизелов продукт, представител на ОКТА в екипажа за ръководене на проекта, формиран на нивото на Хеленик Петролеум.

• **Експерт по здравословни и безопасни условия** - Николас Роберт Морган,  
**Образование:** Бакалавър по природни науки от образователна програма по биохимия, дипломиран през 1992 г., Диплома No 92-10060, издадена от Университет в Уелс;  
Магистър по природни науки от образователната програма по управление с риска в околната среда, дипломиран през 2008 г., Диплома No - не е приложимо, издадена от Университета в Уелс;  
**Опит:** Работодател: Veolia ES Field Services Ltd, директор, януари 2012 г. до днес

Работодател: Veolia Environmental Services, ръководител на Отдела за теренни услуги/международна продажба, октомври 2005 г. – декември 2011 г.

Работодател: Shanks Chemical Services, ръководител на Отдела за теренни услуги/международна продажба, септември 1996 г. – октомври 2005 г.

Работодател: Sir Alexander Gibb & Partners, учен на околната среда, ноември 1992 г. септември 1996 г.

**Специфичен опит:**

2011 г. -2017 г. Различни проекти за съхранение и обезвреждане на пестициди, финансирани от ФАО, включвайки Карибите и Еритрея - управление с договори

2013 г. – 2015 г. - Управление с договор за проекта на обезвреждане/изкопаване на пестициди и почва в Танзания, финансирани от Световна банка

2010 г. – Съхраняване на пестициди и замърсена почва в Доминиканската република провеждано от AECOM - управление с договор

2009 г. - Управление на договора за дружество Shell за изкопаване, транспортиране и събиране на замърсена почва и нейния износ за унищожаване (по безопасен начин) от Адис Абеба, Етиопия

2008 г. – Управление на договора за дружество Shell за изкопаване, транспортиране и събиране на замърсена почва и нейния износ за унищожаване (по безопасен начин) от Манила, Филипини

2011 г. – Съхранение и обезвреждане на пестициди в Етиопия, финансирани от CropLife – управление с договор

Съхранение на пестициди в Камерун, Нигерия и Малави, финансирани от CropLife - управление с договор

2003 г. и 2008. - Съхранение на пестициди в Мозамбик финансиран от FAO

• Ръководител „Опаковане“ Рос Смит. **Образование:** Бакалавър по Химия, дипломиран през 1985 г., Диплома No - не е приложимо, издадена от Университета в Гуент, Великобритания.

**Опит:** 2015 г. - днес. Длъжност - химик на терена, Работодател: Veolia Field Services:

2013 г. – 2015 г., Длъжност - Старши „Chemrac“ химик, Работодател: Veolia

**Специфичен опит:** Сортиране на отпадъци, опаковане и подготовка за транспорт по проект за обезвреждане на отпадъци на място, с възложител New Farm, Египет, 2016 –

2017 г.; Сортиране на отпадъци, опаковане и подготовка за транспорт по проект за обезвреждане на отпадъци на място, с възложител NSRF, Молдова, 2017 – 2018 г.;

Сортиране на отпадъци, опаковане и подготовка за транспорт по проект за обезвреждане на отпадъци на място, с възложител UNFAO, Камерун, 2017 - 2018 г.

- **Работник/работници** – Сокол Смаили, **Допълнителна квалификация:** Притежател на удостоверение за издържан професионален изпит за водач на превозни средства на опасни товари от 2016 г., а именно Удостоверение с рег. № 680-01-16-52, издадено от Министерството на транспорта, връзки и инфраструктура на Република Хърватия, **Специфичен опит:** Сортиране на отпадъци, подготовка на отпадъци за товарене, товарене, транспортиране и обезвреждане на опасни отпадъци (утайки от нефтопродукти, твърди отпадъци и утайки, отработени катализатори, дънни утайки от резервоари, почва и камъни, съдържащи опасни вещества, стъклени и метални опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества), с възложител INA industrija nafte d.d., 2015 – 2017 г.; Почистване на танкове и корабни резервоари и други площи на кораби с транспортирането и обезвреждането на опасни отпадъци, с възложител Корабостроителна компания „Виктор Левац“, 2017 г.

- **Експерт „Опасни отпадъци“** – Колин Ланг, **Образование:** Магистърска степен по инженерство: наука за материалите и околната среда, дипломирана през 2012 г., Диплома No BR-003969, издадена от Технически университет в Трой, Франция.

**Опит:** Януари 2013 г. – днес, Длъжност – Теренен химик, Работодател: Veolia ES Field Services Ltd.

**Специфичен опит:**

2013 г. – 2017 г. – Теренни дейности за проекти за събиране на пестициди и техния износ за унищожаване (по безопасен начин) в Карибите и в Ботсвана, финансирани от FAO;

2014 г. – 2017 г. – Дружество Cairn Energy – отговорното лице на терена за изпълнението на плана за управление на отпадъците в Сенегал;

2014 г. – Съхранение и обезвреждане на пестициди, финансирано от ООН FAO в Суринам;

2013 г. – 2014 г. – Отстраняване на пестициди в Молдавия, финансирано от НАТО;

2013 г. – Съхранение и обезвреждане на опасни отпадъци на Фолкландски острови, финансирано от MOD;

2012 г. – Съхранение на пестициди и тяхното обезвреждане в Гана, финансирано от CropLife;

2011 г. – Отстраняване и обезвреждане на азбест в Непал, финансирано от MOD

2012 г. – 2013 г. – Отстраняване и обезвреждане на лабораторни отпадъци в Ливан, финансирано от AUB;

2009 г. – 2010 г. – Координатор на семинар за неправителствена организация, тема: Инженери по проекти за пречистване на водите в развиващите се страни (Бенин, Сенегал, Буркина Фасо);

- **Експерт „Транспортиране на опасни товари“** – Бранимир Шиньор, **Допълнителна квалификация:** Притежател на Удостоверение за професионална квалификация на съветник по сигурността при превоз на опасни товари от 2014 г., а именно Удостоверение № 61/2014 г., издадено от Министерството на морето, транспорта и инфраструктурата на Република Хърватия, **Специфичен опит:** 2001 г. - днес ИНД-ЕКО д.о.о., Съветник по безопасността за ADR транспорт; 2017 г. консултант по безопасността на транспорта на опасни отпадъци (остатъци от почистването на танковете за горива) на релацията Сплит - Иванич Град (Хърватия); 2017 г. транспорт на опасни отпадъци на релациите Джурджевац, Врбовец, Ястребарско (Хърватия); 2016 - 2017 г. организация на транспорта и транспортирането на отпадъчни солни киселини от Дуго Село (Хърватия) във Виена (Австрия); 2016 - 2017 г. организация на транспорта и транспортирането на неопасни отпадъци Задар - Поповача; 2009 - 2010 г. организация на транспорта и транспортирането на отпадъчни акумулаторски киселини и емулзии на релацията Забок (Хърватия) във Виена (Австрия);

- **Юрист** - Желько Шмитран, **Образование:** Магистър по право, дипломиран през 2004 г., Диплома № 2200, издадена от Юридическия факултет на Университета в Риєка, **Опит:** 2004 г. - днес, Длъжност – Юриконсулт. Работодател: "ИНД-ЕКО" д.о.о., **Специфичен опит:** Правна помощ при получаване на нотификация за износ на опасни отпадъци:
  - Нотификация за износ в Wien Energie GmbH (Австрия): HR 000 572- 19 02 05\*, 100t; HR: 000 441, HR 000 573- 19 02 08\*, 1000t; HR 000 442, HR 000 574 - 19 02 09\*, 500t;
  - Нотификация за износ в NQR (Германия): HR 000 483 - 05 07 01\*, 6t;
  - Нотификация за износ в Batrec Industrie AG (Швейцария): HR 000 542 -05 07 01\*, 150t;
  - Участие в плана за рехабилитация на депо за битови отпадъци "Дубрава" в района на община Промина;
  - Участие в изготвянето на програмата за преработка и обезвреждане на опасни отпадъци от язовир Дочина, Оклай
  - Участие в изграждането на експертна основа за обезвреждане на строителни отпадъци и строителни отпадъци, съдържащи азбест, обл. Приморье-Горски котар.
  - Участие в изготвянето на разработката за оценка на необходимостта от оценка на въздействието върху околната среда на реконструкцията на платформата за паркиране в СРЦ Платак.
  - Участие в изготвянето на оценка за въздействието върху околната среда, Metis d.d., съоръжение в Кукуляново
  - Оценка на въздействието върху околната среда на поле за извличане на глина „Доня Чемерница - Гайевит“ Община Топуско)


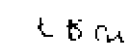
• Строителен инженер - Сlobодан Щрабац. **Образование:** Магистър по Строителство, специалност "Строителство в крайбрежието и комунални системи" и професионална квалификация "Професионален специалист строителен инженер", дипломиран през 2012 г., Диплома № SPECG-060, издадена от Университета в Риека.  
**Опит:** 01.02.2008 г. - днес. Длъжност - Управител на строителна площадка. Работодател: "ИНД-ЕКО" д.о.о.,

**Специфичен опит:** Санация и реконструкция на дренажни системи със или без изкопни работи:

- Управител на строителната площадка за реконструкция на дренажната система на ЖП гара Риека;
- Ръководител на строителството и оборудването на помпена станция със санитарен тръбопровод под налягане в ЖП гара Риека;
- Ръководител работи по изграждането на колектор басейн за приемане на топла вода в област ТЕЦ Риека;
- Ръководител на санационни работи върху дренажна система с неизкопни методи чрез изграждане на сепаратор в ТЕЦ Риека;
- Управител на строителната площадка за реконструкция на канализационната система в трафостанция ТС Славонски Брод 1;
- Управител на строителната площадка за реконструкция на дренажната система, използвайки различни методи за реконструкция, като метод CIPP – канализация без изкопни работи, реконструкция на дренажна система чрез микротурване пробиване на терени в съществуващи съоръжения и полагане на нов тръбопровод и класическа реконструкция на канализационни системи в рамките на HOPS d.o.o. Осиек;
- Ръководител на строителството и оборудването на помпена станция със санитарен тръбопровод под налягане в административна сграда на HOPS d.o.o. Осиек;
- Управител на строителната площадка за реконструкция на маслени кладенци и свързаните с тях тръбопроводи в трафостанции Нашице и Слатина;
- Ръководител на строителната площадка в санацията на канализационната система на PLIVA d.o.o., Савски Мароф с използване на метод CIPP – без изкопни работи;
- Ръководител на строителната площадка в санацията на канализационната система на ХЕП ТЕЦ ПЛЮМИН с използване на метод CIPP – без изкопни работи;
- Управител на строителната площадка за санацията на канализационната система с монтаж на сепаратора в ЖП гара Риека по метода CIPP;
- Ръководител на работи по реконструкция на санитарни и маслени съоръжения за третиране на води в ХЕП ТЕЦ Риека;
- Изготвяне на проектни документи за канализационните системи.

Участва в изработката на студия на въздействието върху околната среда и обезвреждането на отпадъци и в изготвянето на основата за студии и проучвания на въздействието върху околната среда както и проекти за възстановяване на отточни води:

- Участие в плана за рехабилитация на депо за битови отпадъци „Дубрава“ в района на община Промина.
- Участие в изграждането на експертна основа за обезвреждане на строителни отпадъци и строителни отпадъци, съдържащи азбест, обл. Приморье-Горски котар.
- Участие в проекта за санация на валежната, технологична и санитарна канализационна система ХЕП ТЕТО Осийек.
- Участие в проектирането на проекта за монтаж на сепаратора за отпадни води НЕР ПРОИЗВОДНЈА д.о.о., ТЕЦ Риека.

Изработено:  }  
 Съставено от:  }