

**Od:** [Kamenicky\\_Servis@](mailto:Kamenicky_Servis@)  
**Komu:** [REDACTED]  
**Kopie:** [REDACTED]  
**Předmět:** Re: Objednávka + zálohová faktura 2022/H/0852 | schody - STÁTNÍ ÚSTAV PRO KONTROLU LÉČIV  
**Datum:** středa 1. cervna 2022 21:55:52  
**Přílohy:** [Obj.pdf](#)  
[Zálohová faktura\\_č.37\\_ Státní ústav pro kontrolu léčiv.pdf](#)

---

Dobrý den dámy,

v příloze Vám zasílám zálohovou fakturu + potvrzenou objednávku. Moc požádám, zda se poradí uhradit zálohu do tohoto Pátku (ideálně ji dát k úhradě zítra), abych mohl odeslat manažerovi týmu interní zálohu neboť jsem od 4.6.2022 - 7.7.2022 mimo CR / dovolená. Pokud to nebude možné - požádám také o info, aby na úhradu zálohy nečekal - úhradu provedu bez ní.

Děkujeme Vám

Viz. příloha

S pozdravem,

Ing. Jan Hrdlicka  
Jednatel firmy

**KAMENICKÝ SERVIS®**  
Evropská 696/113  
Praha 6 - 160 00  
Czech Republic  
Tel: 606-741-841  
[E-mail: info@kamenicky-servis.cz](mailto:info@kamenicky-servis.cz)  
Web: [www.kamenicky-servis.cz](http://www.kamenicky-servis.cz)  
Web: [www.ochrana-kamene.cz](http://www.ochrana-kamene.cz)

1. 6. 2022 v 8:14, [REDACTED] >:

Dobrý den,

v příloze zasílám objednávku a prosím o její vyřízení.

*Dále Vás žádám o potvrzení objednávky v co nejkratší době z důvodu naší povinnosti objednávku zadat do registru smluv vedeným Ministerstvem vnitra CR. **Bez potvrzení nelze plnit objednávku.***

*V případě nedisponování vzoru pro potvrzení objednávky, zašlete prosím potvrzení v tele e-mailu, který musí být v prepisovatelné formě. Sken potvrzení není možné akceptovat.  
Předem velice děkuji.*

S pozdravem

[REDACTED]  
nákupní referent  
<image001.png>

---

STÁTNÍ ÚSTAV  
PRO KONTROLU LÉČIV

Telefon: [REDACTED] [REDACTED]  
[www.sukl.cz](http://www.sukl.cz)

<2022-h-0852.pdf>

5. 4. 2022 v 23:10, Kamenický Servis® <[info@kamenicky-servis.cz](mailto:info@kamenicky-servis.cz)>:

Dobrý den paní [REDACTED],

na základě Vaší poptávky, námi provedené inspekce a vzorové ukázky Vám zasíláme námi uvedený technologický koncept realizace + CN ve variantě „bez změny povrchové struktury“ > 3-fázové kombinované parní technologicko-chemické / povrchové sanacní dia čistícími kartáči / pady / tlakové vakuové závěrečné čištění + PH neutralizace + penetrace + aplikace protiskluzové ochrany.

## TECHNOLOGICKÁ SPECIFIKACE

### **METODA CHEMICKÉHO - TLAKOVÉ ČIŠTĚNÍ SYSTÉMEM TURBO FORCE**

**Link:** [https://www.youtube.com/watch?v=TCJ\\_kErwOjQ](https://www.youtube.com/watch?v=TCJ_kErwOjQ)

- > kombinované čištění s použitím vysokého tlaku (200bar) + konstantní vzdálenosti 3cm + okamžitým odsáváním + speciálními nanotechnologickými čistícími
- > rychlá, bezpečná, povrchově vysoce účinná metoda odstraňující 100% - atmosférické a organické povrchové znečištění
- > tato metoda nemění strukturu povrchu
- > tato metoda není schopna odstranit anorganické / stavební / hlubinné nečistoty / nečistoty které pronikly do vnitřku schodišťových stupňů
- > tato metoda uvádí čištěný povrch do nejlepšího možného stavu z hlediska odstranění pochozí povrchové nečistoty
- > tato metoda umožňuje cca 5-ti letý ochranný impregnační systém / životní cyklus ochrany povrchu = v tomto případě impregnace zůstává na povrchu čištěné plochy
- > tato metoda je ekonomicky výhodná
- > tato metoda je svou životností udržitelností dosaženého výsledku v rámci údržby schodišťových stupňů doporučována max. pro horizont 5-ti let / dle pochozí zátěže
- > garancí životnost ochranného systému Weiss® činí 5let

### **PARAMETRY OCHRANY (impregnace)**

**Důležité:** Sdělujeme Vám, že technologické provedení dlouhodobé funkční ochrany vycištěných povrchů dle legislativní normy CSN EN 1504-2 se dělí na hydrofobní impregnační nátěry / impregnační nátěry z hlediska garancí systémové ochrany povrchu. Norma rozlišuje základní ochranu tzv. hydrofobizaci = zamezení nasákavosti povrchu nebo-li vodoodpudivost a prémiovou ochranu tzv. impregnace - multifunkční ochrana povrchu. Hydrofobní impregnace je vhodná pouze na UV stabilní povrchy bez pochozí + pojezdové či mechanické zátěže (stěny / střechy / fasády / sokly / ploty). Impregnace „multifunkční ochrana“ zátěžových povrchů je vhodná z hlediska - pochozí / pojezdové / mechanické / UV záření / chemické / olejofobní / acidofobní zátěže. Níže naleznete rozdílnost funkčních parametrů uvedených ochranných povrchů dle normy CSN EN 1504-2. **Poznámka:** většina realizací firem i na zátěžových povrchů použije / zahrne do CN základní levnější hydrofobní impregnační což vede k malé účinnosti ochrany zátěžových povrchů a krátkodobé funkční ochrany.

### **HYDROFOBIZACE (vizualizace / viz. příloha)**

**CENA PER HYDROFOBNI NÁTER: 35 - 75 Kc bez DPH (dle plochy a savosti)**

Nepoužívá se přípravná penetrace

Hydrofobní nátěr / impregnace vytváří povrch odpuzující vodu- póry a kapiláry jsou vnitřně potaženy avšak nejsou zaplněny.

Na povrchu se nevytváří film a dochází jen k malé nebo vůbec žádné změně vzhledu.

Hydrofobní impregnace je dle normy možné využít pro ochranu proti vnikání pro regulaci vlhkosti.

Hydrofobní nátěry nejsou UV stabilní = odpařují se / ztucňují se jelikož neobsahují plnivo + zpevňovace

**VÝROBKY:** všechny základní výrobky na bázi složení = silany / siloxany / tekavé VOC látky / redidla / rozpouštědla / silikony = např. AKEMI / SAXO / BELLINZONNI / TENAX aj.

**POZOR:** toto se týká především NANO IMPREGNACÍ = tyto přípravky mají schopnost povrch pouze kopírovat bez výplně (a to na základě složení)

**POZNÁMKA:** tyto výrobky neobsahují plnivo = pouze kopírují povrch a nedokáží prepažit větší kapiláry / póry = tzn. jsou zde mezery / výrobky nejsou UV stabilní - rychle degradují

### **IMPREGNACE**

**CENA PER IMPREGNACNI NÁTER: 145 - 245 Kc bez DPH / dle typu > transparentní -**

**zvýrazňující + dle savosti a spotřeby vůči konkrétnímu povrchu**

Doporučuje se v případě vyšší savosti použít penetraci pro zvýšení výplně póru ( WEISS INSTALL / OBTEGO P-4)

Snížení porézity povrchu + zpevnění povrchu a vyplnění póru / kapilár = póry a kapiláry jsou zaplněny

Zvýšení fyzikální odolnosti = oteruvzdornosti / obrusu + odolnost proti alkáliím a olejům

Vysoká paropropustnost + protiskluznost + UV ochrana povrchu = díky plnicí složce

Dlouhodobá funkční ochrana / systémová impregnace se neodpařuje vs. hydrofobizace

**VÝROBKY:** na bázi složení = silikátu či polymeru / zpevňovacích složek - fluor / lithium / křemicitany / přípravky může částečně obsahovat aditivní nano částice (avšak jako pouhý doplněk pro zvýšenou ochranu proti savosti)

**CERTIFIKOVANÉ SYSTÉMY IMPREGNACE - OCHRANY POVRCHU: WEISS® / OBTEGO®.**

## CENOVÝ ROZPOCET | ZADNÍ SCHODIŠTE

### A. Schodištové stupně

Pocet schodu: 168 ks

Cena per ks: "kombinované chemicko - tlakové čištění": 495,- Kc bez DPH = 83.160 Kc

Cena per úkon - náter barvou svislé plochy: 12.000 Kc bez DPH

Cena per úkon - odstranění lokálních barev na nášlapných plochách: 8.000 Kc bez DPH

Cena per ks: "povrchová protiskluzná ochrana / 2-složková impregnace WEISS": 195,- Kc bez DPH = 32.760 Kc

Cena celkem bez DPH: 135.920 Kc

DPH: 21%

**Cena celkem s DPH: 164.464 Kc**

### B. Schodištové podesty

Pocet m2: 62 m2

Cena per m2: "kombinované chemicko - tlakové čištění": 185,- Kc bez DPH = 11.470 Kc

Cena per m2: "povrchová protiskluzná ochrana / 2-složková impregnace WEISS": 145,- Kc bez DPH = 8.990 Kc

Cena celkem bez DPH: 20.460 Kc

DPH: 15%

**Cena celkem s DPH: 24.756 Kc**

### C. REŽIJNÍ NÁKLADY

Cena celkem bez DPH: 4.000,- Kc

DPH: 15%

**Cena celkem s DPH: 4.840,- Kc**

Platební kondice: 50% záloha / 50% doplatek po skončení díla.

Děkujeme Vám za Váš zájem o naše služby a v příloze Vám zasíláme technický list ochrany povrchu - protiskluzná ochrana WEISS® system / foto ukázky chemicko-tlakového čištění TURBO FORCE®.

V případě Vašich dotazu jsme Vám plně k dispozici na mobilním telefonu či na tomto e-mailu.

viz. přílohy

<TL - čištění a ochrana kamenných schodištvých stupňů.pdf>

<WEISS\_ochrana kamenných schodů a podešt.pdf>

<TL\_vizualizace\_porovnani\_impregnaci\_schody.pdf>

<Weiss\_impregnace\_kamenné schody\_7.png>

<WEISS FS PRO\_ochranná transparentní\_impregnace pro žulu a tvrdé horniny (PREMIUM).pdf>

S pozdravem,

Ing. Jan Hrdlicka

Jednatel firmy

**KAMENICKÝ SERVIS®**

Evropská 696/113

Praha 6 - 160 00

Czech Republic

Tel: 606-741-841

E-mail: [info@kamenicky-servis.cz](mailto:info@kamenicky-servis.cz)

Web: [www.kamenicky-servis.cz](http://www.kamenicky-servis.cz)


Web: [www.ochrana-kamene.cz](http://www.ochrana-kamene.cz)

30. 3. 2022 v 10:51, [REDACTED] >:

Dobrý den,

Hledám firmu na vycištění žulových schodu. Státní ústav pro kontrolu léčiv sídlí v budove ze 60tých let s 5ti podlažími na adrese: Šrobárova ulice. Schodište tu máme dve.  
Pokud máte zájem, prosím ozvete se.

Dekuji a jsem s pozdravem,

  
vedoucí oddelení provozu a dopravy

<image001.png>

---

STÁTNÍ ÚSTAV  
PRO KONTROLU LÉCIV

Telefon:    
Mobil:  [www.sukl.cz](http://www.sukl.cz)