



| <b>PŘÍPRAVA ZAKÁZKY - posouzení, zaměření, dozor</b>                | <b>Kč/mj</b> | <b>Cena/Kč</b>  |
|---|--------------|-----------------|
| Cenová nabídka, rozpočet materiálu a práce /do velikosti 150m2 /    | ks           | 800             |
| Cenová nabídka, rozpočet /nad velikost 150m2 - 300m2/               | ks           | 1.500           |
| Cenová nabídka, rozpočet nad 300 m2                                 | ks           | 2.000 - 3.000   |
| Cena cenové nabídky se po realizaci zakázky celé odečítají          | ks           | 100%            |
| Zpracování výkresové dokumentace / od min 500,- Kč /                | ks           | 500 - 5.000     |
| Zpracování vzorků, výroba návrh                                     | IK           | dle zadání      |
| Posouzení podkladu před pokládkou vizuální do 150m2                 | ks           | 600             |
| Posouzení podkladu před pokládkou destrukční metodou do 150m2       | ks           | 1.000           |
| Posouzení podkladu před pokládkou vizuelní nad 150 - 300m2          | ks           | 800 - 2.000     |
| Posouzení podkladu před pokládkou destrukční metodou nad 150m2      | ks           | 2.500 - 4.000   |
| Vypracování zprávy k podkladu, výsledky měření orientační           | ks           | 1.000 - 2.500   |
| Vypracování zprávy k podkladu, zkušební ústav, kulaté razítko       | od           | 10.000 - 50.000 |
| Měření vlhkosti podkladu váhovou metodou do 5ti dnů na email        | ks           | 1.000           |
| Měření rovinnosti podkladu laser, vodováha, nivelační hroty         | ks           | IK              |
| Měření CM metodou - destrukční měření vlhkosti v podkladu           | ks           | 1.000           |
| Měření vlhkosti dle a zvolené metody a podkladu                     | ks           | 500 - 2.000     |
| Proměření podlah termokamera základní prohlídka do 150m2            | ks           | 2.500           |
| Proměření podlah termokamera zpracování foto do emailu do 150m2     | ks           | 3.500           |
| Proměření podlah termokamera podrobná prohlídka, zpráva do 150m2    | ks           | 5.000           |
| Proměření podlah termokamera základní prohlídka od 150 -300 m2      | ks           | 3.500           |
| Proměření podlah termokamera zpracování foto do emailu od 150-300m2 | ks           | 5.000           |
| Proměření podlah termokamera podrobná prohlídka zpráva od 150-300m2 | ks           | 7.000           |
| Proměření podlah termokamara nad 300m2 plochy                       | IK           | dle zadání      |
| Technický dozor na dodržování technologií při realizaci do 100m2    | ks           | 4.500           |
| Technický dozor na dodržování technologií při realizaci nad 200m2   | ks           | 8.500           |
| Technický dozor na dodržování technologií při realizaci nad 300m2   | ks           | 14.500          |

|  |    |                |
|--|----|----------------|
| Vypracování technologického postupu a volba materiálu na realizaci | ks | 3.500 - 10.000 |
| Odtřihové zkoušky - zjištění pevnosti podkladu                     | ks | 2.000          |
| Doprava materiálu, náradí a pracovníků na zakázku nebo k měření    | km | 11             |

**Jakékoliv zpoplatněné nacenění zakázky se v případě realizace odečítá a je tak zdarma**

| <b>ODBORNÉ POSOUZENÍ PODLAH konzultace, dozor</b>  | <b>Kč/mj</b> | <b>Cena/Kč</b> |
|--|--------------|----------------|
| Odborná konzultace - posouzení kvality díla na základě zkušeností  | od           | 1.750-5.000    |
| Odborná konzultace včetně zpracování písemného posudku   | od           | 2.750-7.000    |
| Odborný posudek soudního znalce  | od           | 10.000         |
| Odborná konzultace při zpracování návrhu podlah  | hod          | 400 - 1.200    |
| Zpracování písemného návrhu  |              | IK             |
| Konzultace před realizací odborné rady k výběru podlahovin a materiálům  | hod          | 600            |
| Dozor na zakázkách - dohled na dodržování technologického postupu<br>- je pracovní den 8h/ Sobotu příplatek 50%, Neděle a za svátky 100% | den          | 4500           |
| Konzultace před realizací - návržení podkladu a tech postupu - ústní   | hod          | 1000           |
| Konzultace před realizací - návržení podkladu a tech postupu - písemně   | IK           | od 2000        |
| Konzultace na větších realizacích  | IK           | od 2000        |

| <b>ÚPRAVA PODKLADŮ</b>   | <b>Kč/mj</b> | <b>Cena/Kč</b> |
|--|--------------|----------------|
| Broušení podkladu diamantem do 3mm                                   | m2           | 190            |
| Frézování podkladu sanační frézy s odsáváním 4-10mm                  | m2           | 220 - 350      |
| Úprava podkladu tryskáním  | m2           | 200 -300       |
| Broušení podkladu jednokotoučovým strojem - smírek                   | m2           | 40-50          |
| Mezibrus nivelační hmoty cement, sádra diamant DISK,                 | m2           | 35-50          |
| Odbroušení starého asfaltu - po parketách diamantem Thermo           | m2           | 150 - 250      |
| Odbroušení vyzrálého sintru na anhydridu - diamantem Abrasive        | m2           | 150 - 200      |
| Odbroušení starého lepidla z podkladu - diamantem Thermo             | m2           | 150 -200       |
| Broušení podkladu jednokotoučovým strojem - jemný diamant DISK       | m2           | 50-60          |
| Broušení a rovnání krajů betonu, anhydritu diamantem                 | mb           | 80-100         |
| Dobroušení okrajů pod Alu a nerezové lišty na přesno                 | mb           | 90-120         |
| Broušení podkladu jednokotoučovým strojem Diamant                    | m2           | 80 - 120       |
| Vysátí podkladu průmyslovým vysavačem prašnost H                     | m2           | 35             |
| Používání vysavače po celou dobu zakázky na 1m2                      | m2           | 70             |
| Penetrování podkladu disperzí  | m2           | 25             |
| Penetrování podkladu polyuretanem 1 vrstva                           | m2           | 50             |
| Penetrování podkladu adhézním můstkem                                | m2           | 40             |
| Stěrkování nivelační hmotou s vlákny                                 | m2           | 95             |
| Stěrkování nivelační hmotou bez vláken                               | m2           | 85             |
| Odvzdušnění nivelační hmoty dle tloušťky nivelace                    | m2           | 20-30          |
| Rozdilatování podkladu řezným diamantem do hloubky až 25mm           | mb           | 25 - 35        |
| Stržení staré krytiny strojně /PVC,koberce, vinyl, korek, dřevo/     | m2           | 25-200         |
| Stržení staré podlahoviny ručně /pvc, koberce, vinyl, korek/         | hod          | 295            |
| Sanace podkladu cementovou hmotou, zálivka - vrtání, řezání podkladu | m2           | 60 - 300       |
| Oprava betonových schodů   | hod          | 350            |
| Oprava podkladu /šití, tmelení, apod ./                              | hod          | 295            |
| Oprava popraskaného betonu   | mb           | 100 -250       |
| Lepení dilatační pásky na stěnu před nivelací                        | bm           | 7              |
| Aplikace tekuté parozábrany dle typu                                 | m2           | 60 -100        |
| Aplikace epoxidové penetrace 2x + zásyp pískem                       | m2           | 150+10         |
| Ekologická likvidace staré podlahoviny dle množství a druhu a váhy   | IK           | od 400         |

|  |     |           |
|--|-----|-----------|
| Orientační cena na 1m2 nivelace při běžných odmínkách do 4mm           | m2  | 330 - 360 |
| Vynosení materiálu na zakázku včetně odnošení likvidace starých krytin | hod | 250       |

| <b>Demontáže PODLAH</b>  | <b>Kč/mj</b> | <b>Cena/Kč</b> |
|--|--------------|----------------|
| Demontáž soklových lišt PVC guma lepené                              | mb           | 10             |
| Demontáž soklových lišt tvrdý plast lepení nebo štoubované           | mb           | 14             |
| Demontáž dřevěných soklových lišt přibíjené nebo lepené              | mb           | 18             |
| Demontáž plovoucích podlah laminát, LVT, dřevo, korek, linoleum      | m2           | 25             |
| Demontáž vinylových LVT podlah celoplošně lepené                     | m2           | 30 - 100       |
| Demontáž celoplošně lepených podlah dřevěných                        | m2           | 50 - 120       |
| Demontáž deskových podlahovin / OSB, duralis, multifunkční panel /   | m2           | 110 - 170      |
| Demontáž vlysů přibíjených   | m2           | 80 - 110       |
| Demontáž vlysů lepených do vlysexu nebo asfaltu                      | m2           | 100 - 150      |
| Demontáž vlysů lepených do polyuretanového nebo rozpouštědl. lepidla | m2           | 130 - 180      |
| Demontáž koberce volně položeného                                    | m2           | 20             |
| Demontáž koberce celoplošně fixovaného nebo lepeného                 | m2           | 30 - 120       |
| Demontáž PVC na volno položené                                       | m2           | 20             |
| Demontáž PVC celoplošně fixovaného nebo lepeného                     | m2           | 30 - 120       |
| Likvidace demontovaného odpadu dle množství a typu krytiny           | IK           | od 500         |

| <b>MONTÁŽ PLOVOUNICÍCH PODLAH i s lepením</b>                          | <b>Kč/mj</b> | <b>Cena/Kč</b> |
|--|--------------|----------------|
| Montáž plovoucí podlahy na HDF se zámkem dlouhé lamely                 | m2           | 199            |
| Montáž plovoucí podlahy formáty krátké pokládka přesné půlky           | m2           | 290 - 360      |
| Montáž plovoucích podlah na HDF se zámkem - celoplošné lepení          | m2           | 240            |
| Montáž plovoucí podlahy formáty krátké pokládka přesné půlky s lepením | m2           | 330 - 360      |
| Montáž plovoucích podlah se zámkem - dřevo                             | m2           | 220            |
| Montáž vícevrstevných dřevěných lamel - celoplošným lepením            | m2           | 270            |
| Montáž podlah s korkovým jádrem - formát prkno Hydrocork               | m2           | 200            |
| Montáž podlah s korkovým jádrem - formát prkno celoplošně lepené       | m2           | 240            |
| Montáž podlah s korkovým jádrem - formát dlaždice na přesný spoj       | m2           | 290 - 330      |
| Montáž podlah s korkovým jádrem - formát dlaždice celoplošně lepené    | m2           | 330 - 360      |

| <b>KORKOVÉ PODLAHY / lepené /</b>                                   | <b>Kč/mj</b> | <b>Cena/Kč</b> |
|---|--------------|----------------|
| Lištování korkovol lištou   | bm           | 70             |
| Lepení přírodních korkových dlaždic vč. válcování a 4 vrstev laku   | m2           | 550 - 900      |
| Barvení korku na zakázku  | m2           | 110 - 300      |
| Mezibrus korku - lak - adhézní můstek, oživení lakování 2 x lak     | m2           | 270            |
| Lepení korkových obkladů na stěnu voskovaných                       | m2           | 220            |
| Lepení korkových obkladů na stěnu přírodních                        | m2           | 240            |
| Lakování korkových obkladů na stěně 3x lak                          | m2           | 250            |
| Olejování korkových obkladů na stěně 2x olej                        | m2           | 200            |
| Intarzie na korku   | IK           | dle zadání     |
| Renovace podlahového korku - masivní korek bez dýhy brus + lakování | m2           | 600 - 700      |

| <b>MONTÁŽ DOPLŇKŮ - lišty, podložky</b>                               | <b>Kč/mj</b> | <b>Cena/Kč</b> |
|---|--------------|----------------|
| Montáž obvodových lišt s koncovky lepením                             | bm           | 65             |
| Montáž obvodových lišt s raznicí - zabalené vnější rohy bez koncovek  | bm           | 85             |
| Montáž obvodových lišt vrtáním na hmoždinku                           | bm           | 165            |
| Montáž obvodových lišt kov, hliník, nerez, spoje přesné nebo koncovky | bm           | 200 - 300      |

|  |    |           |
|--|----|-----------|
| Montáž přechodových profilů - lepených                             | bm | 145       |
| Montáž přechodových profilů - vrtaných                             | bm | 175       |
| Montáž dřevěného prahu do 95cm                                     | ks | 70        |
| Montáž soklových lišt s vkládáním krytiny                          | mb | 75        |
| Obšívání kobercových soklů   | mb | 45        |
| Úprava dřevěného prahu / krácení, broušení, lakování/ do 95cm      | ks | 150       |
| Lepení dilatačního pásku na stěny před nivelací                    | mb | 10        |
| Oříznutí dilatačního pásku po nivelaci před broušením              | mb | 5         |
| Podříznutí dveří   | ks | 200 - 800 |
| Pokládka korkových podložek včetně lepení spojů pod podlahu        | m2 | 30        |
| Pokládka a celoplošné lepení korkové podložky k podkladu           | m2 | 45        |
| Pokládka parozábrany pod podlahu včetně prolepení spoje            | m2 | 25        |
| Pokládka kročejové podložky pod podlahu                            | m2 | 35        |
| Pokládka izolačních materiálů pod podlahu - tepelná, zvuková       | m2 | 45        |
| Pokládka Platon STOP podložka proti vlhkosti, včetně pásky         | m2 | 50        |
| Montáž MDF systému forbo   | m2 | 230       |
| Zafrézování dilatačních lišt do podkladu                           | bm | 150 - 400 |
| Zafrézování kabelu do podlahy                                      | bm | 80 - 150  |
| Zafrézování ukončovacích lišt do podkladu                          | bm | 150 - 400 |
| Instalace korkových dilatací do výšky podlah na přesno, dobroušení | mb | 130 - 170 |
| Silikonování a tmelení dilatací mezi podlahou a stěnou             | mb | 80        |

| <b>MONTÁŽ DŘEVĚNÝCH PODLAH masivních + desky</b>                      | <b>Kč/mj</b> | <b>Cena/Kč</b> |
|---|--------------|----------------|
| Tmelení spár dřevěných podlah bez pojiva - špánkování                 | m2           | 70 - 120       |
| Broušení dřevěné podlahy, čtyřnásobně vč. brusiva                     | m2           | 280            |
| Olejování a lakování dřevěné podlahy - 1 vrstva                       | m2           | 55             |
| Mezibroušení laku s vysáváním   | m2           | 75             |
| Pokládka vlysů - lepením / na palubovku /                             | m2           | 230            |
| Pokládka vlysů nastřelováním, přibíjením                              | m2           | 270            |
| Pokládka vlysů do stromečku   | m2           | 250            |
| Pokládka vlysů dvojitý stromeček                                      | m2           | 270            |
| Pokládka vlysů trojitý stromeček                                      | m2           | 300            |
| Pokládka vídeňských čtverců   | m2           | 250-300        |
| Pokládka dvouvrstevných dřevěných podlah pero drážka celopl. Lepením  | m2           | 260            |
| Pokládka mozaiky  | m2           | 240 - 280      |
| Pokládka dřevěné podlahy masív na ocelové spony do 30m2               | m2           | 270            |
| Pokládka palubových podlah masív - šroubováním do šíře 150mm          | m2           | 270            |
| Pokládka palubových podlah masív - šroubováním nad šíře 150mm         | m2           | 350            |
| Podlázky palubových podlah masív - šroubováním nad šíře 200mm         | m2           | 390            |
| Pokládka palubových podlah masív - nastřelováním do šíře 150mm        | m2           | 250            |
| Pokládka palubových podlah masív - nastřelováním nad šíře 150mm       | m2           | 350            |
| Pokládka palubových podlah masív - nastřelováním nad šíře 200mm       | m2           | 390            |
| Pokládka palubových podlah masív - celoplošným lepením do šíře 150mm  | m2           | 250            |
| Pokládka palubových podlah masív - celoplošným lepením nad šíři 150mm | m2           | 350            |
| Pokládka palubových podlah masív - celoplošným lepením nad šíři 200mm | m2           | 390            |
| Pokládka palubových podlah masív - celoplošným lepením do šíře 150mm  | m2           | 250            |
| Pokládka palubových podlah masív - celoplošným lepením nad šíři 150mm | m2           | 350            |
| Pokládka palubových podlah masív - celoplošným lepením nad šíři 200mm | m2           | 390            |
| Dodatečné prožezání dilatací u dřevěných podlah mezi dveřmi           | mb           | 800            |
| Pokládka OSB desek a multifunkčních panelů v jedné vrstvě             | m2           | 160            |
| Pokládka OSB desek a multifunkčních panelů ve dvou vrstvách           | m2           | 300            |
| Prolepení vrstev OSB a multifunkčních panelů mezi sebou a ve spoji    | m2           | 100            |
| Tmelení a broušení spoje na OSB, Durelis, Multifunkční panely         | mb           | 45             |

|   |     |             |
|---|-----|-------------|
| Zafrézování skla do dřevěné podlahy                                   | m2  | od 2.500    |
| Zakončení dřeva k topení podlahového konventoru na přesnou dilataci   | bm  | 400         |
| Přenesení podlahy do dalších místností a následné proříznutí dilatací | bm  | 600         |
| Řešení specifických detailů na dřevěné podlaže náročné na přesnost    | hod | 400         |
| Použití speciálních fréz, pil, brusek, pro řešení detailu             | hod | 400         |
| Montáž Fermacell desek s podsypem vč. materiálu                       | m2  | 600 - 1.600 |
| Provedení jednoduchého dřevěného roštu                                | m2  | 180         |
| Provedení jednoduchého dřevěného roštu na pružné podložky             | m2  | 200         |
| Provedení dvojtého dřevěného roštu                                    | m2  | 295         |
| Nařezání a pokládka zvukové izolace do roštu                          | m2  | 40          |

| <b>LEPENÍ PVC, VINYLU A PODLAHOVIN A PŘÍRODNÍHO LINOLEA</b> | <b>Kč/mj</b> | <b>Cena/Kč</b> |
|---|--------------|----------------|
| Lepení PVC v pásech   | m2           | 125            |
| Fixace PVC v pásech   | m2           | 125            |
| Lepení PVC v pásech - el. vodivý systém                     | m2           | 170            |
| Lepení vinylových dílců LVT do živého lože lepidla          | m2           | 190            |
| Lepení vinylových dílců LVT rozměr                          |              |                |
| Lepení PVC čtverců  | m2           | 160            |
| Lepení PVC čtverců - el. Vodivý systém                      | m2           | 250            |
| Lepení přírodního linolea                                   | m2           | 180            |
| Frézování a svařování linolea                               | bm           | 55             |
| Frézování a svařování PVC                                   | bm           | 35             |
| Řezání a lepení soklů z linolea do 10 cm                    | bm           | 75             |
| Lepení soklů PVC (podlahová lišta)                          | bm           | 15             |
| Montáž tahaných soklů PVC                                   | mb           | 90             |
| Studený svár  | bm           | 45             |
| Svařování PVC za tepla                                      | bm           | 20             |
| Vyřezávání obrazců do linolea                               | hod          | 300            |
| Lepení PVC v pásech na stěnu na kontaktní lepidlo           | m2           | 150            |

| <b>MONTÁŽ KOBERCŮ</b>  | <b>Kč/mj</b> | <b>Cena/Kč</b> |
|--|--------------|----------------|
| Lepení koberců v pásech  | m2           | 95             |
| Fixace koberce   | m2           | 95             |
| Volné položení koberců   | m2           | 70             |
| Lepení kobercových čtverců                                     | m2           | 170            |
| Montáž kobercových soklových lišt z PVC                        | bm           | 45             |
| Lepení kobercového soklu obšitého                              | bm           | 45             |
| Nařezání kobercového soklu                                     | bm           | 20             |
| Obšití koberce   | bm           | 50             |
| Montáž napínacích lišt   | bm           | 55             |
| Napínání koberce   | m2           | 75             |
| Dvojtá fixace podložky a koberce                               | m2           | 120            |
| Pokládka podložky pod koberce s zafixováním a přelepením spojů | m2           | 45             |
| Svaření spoje na koberci s tavnou páskou                       | bm           | 85             |
| Lepení koberce na stěny kontaktním lepidlem                    | m2           | 120            |

| <b>NÁTĚRY NA PODLAHY - dílny, garáže, nájezdy</b>                | <b>Kč/mj</b> | <b>Cena/Kč</b> |
|--|--------------|----------------|
| Nátěr pryskyřicí, PU nátěr - 1 vrstva barva, nebo základní nátěr | m2           | 45             |
| Nátěr pryskyřicí, PU nátěr - 2 vrstva barvy                      | m2           | 50             |
| Nátěr pryskyřicí, PU nátěr - vrchní ochranná vrstva              | m2           | 55             |

|  |    |    |
|--|----|----|
| Zásyp křemičitým pískem                              | m2 | 25 |
| Zásyp chipsy   | m2 | 25 |
| Provedení dilatční spáry / řez do hloubky max 20mm / | m2 | 45 |
| Provedení fabionu / nátěr /                          | m2 | 45 |

| <b>ÚPRAVA SCHODŮ</b>   | <b>Kč/mj</b> | <b>Cena/Kč</b> |
|--|--------------|----------------|
| Lepení PVC na schody   | bm           | 170            |
| Lepení PVC na schody točité  | bm           | 210            |
| Lepení schodových hran   | bm           | 65             |
| Montáž kovových lišt   | bm           | 140            |
| Lepení koberce na schody rovné                                       | bm           | 170            |
| Lepení koberce na schody točité                                      | bm           | 200            |
| Lepení korku na schody   | bm           | 220            |
| Zaměření schodišť, nákres, vypracování kalkulace **                  | IK           | 500 - 1.800    |
| Potažení schodů rovných kobercem s napínacími lišty                  | m2           | 210            |
| Potažení schodů s nosem kobercem s napínacími lišty                  | m2           | 230            |
| Potažení točitých schodů kobercem s napínacími lišty a svařením dílů | m2           | 450            |
| Montáž schodových tyčí   | mb           | 120            |
| Oprava poškozeného betonového schodu                                 | ks           | IK             |
| Montáž dřevěných schodů podhled a nášlap                             | 80cm         | od 900         |
| Montáž vinylových schodů podhled a nášlap                            | 80cm         | od 700         |
| Montáž korkových schodů podhled a nášlap                             | 80cm         | od 800         |
| Montáž hliníkových schodových hran vnitřních                         | 80cm         | od 270         |
| Montáž hliníkových schodových hran vnějších                          | mb           | od 270         |
| Montáž schodového osvětlení pod stupnice                             | ks           | od 350         |
| Montáž dřevěných schodových bočních lišt do 6cm                      | mb           | 150            |
| Montáž hliníkových schodových bočních lišt                           | mb           | 220            |
| Montáž dřevěných schodových bočnic                                   | mb           | 440            |

\*\* V případě realizace se cena za zaměření odečítá

| <b>DALŠÍ PODLAHÁŘSKÉ PRÁCE</b>                           | <b>Kč/mj</b> | <b>Cena/Kč</b> |
|--|--------------|----------------|
| Odborné podlahářské práce                                | hod          | 450            |
| Pomocné podlahářské práce                                | hod          | 250            |
| Nářezák podlahovin v pásech, rolích - PVC, koberce apod. | hod          | 500            |

| <b>OPRAVY VÝMĚNY PODLAH speciální práce</b>                   | <b>Kč/mj</b> | <b>Cena/Kč</b> |
|---|--------------|----------------|
| Výměna lepené vinylové lamely rozměr 180 x 1400 mm            | ks           | od 700,-       |
| Výměna lepené vinylové lamely nad rozměr rozměr 180 x 1400 mm | ks           | od 1.000,-     |
| Výměna zámkové vinylové podlahy v ploše bez rozebírání        | ks           | od 1.200,-     |
| Výměna dřevěné třívrstvé podlahy na zámek - nelepené          | ks           | od 700,-       |
| Výměna dřevěné vrstvené podlahy na zámek lepené ve spoji      | ks           | od 1.200,-     |
| Výměna dřevěné vrstvené podlahy celoplošnělepené              | ks           | od 1.700,-     |
| Výměna masivní dřevěné podlahy lamela rozměr do 100 x 600 mm  | ks           | od 1.500,-     |
| Výměna masivní dřevěné podlahy lamela rozměr nad 100 x 600 mm | ks           | od 1.900,-     |
| Výměna korkových podlah lepených dlaždice                     | ks           | od 1.000,-     |
| Výměna laminátové podlahy - lamela                            | ks           | od 900,-       |
| Výměna jiných podlah na vyžádání                              | ks           | IK             |

| <b>SPECIÁLNÍ ceny POKUT - zákazník, firma, objednavatel</b> | <b>mj</b> | <b>Cena/Kč</b> |
|---|-----------|----------------|
|---|-----------|----------------|

|  |        |                |
|--|--------|----------------|
| Ztráta času zapříčiněná nepřipraveností zakázky na termín dle dohody   | den    | 2.000 - 10.000 |
| Nedodržení pokynu podlaháře - zákaz pohybu nepovolaných osob           | m2     | 300 - 1.500    |
| Znečištění / znehodnocení podkladu již připraveného pro pokládku       | m2     | 150 - 1.000    |
| Zapírání a lhaní o skutečnostech při řešení reklamací / příjdu na vše/ | ks     | 2.000 - 5.000  |
| Nervovné - vyvíjíte-li nesmyslný tlak a stres na pracovníky            | až 40% | z konečné ceny |
| Skladné - neodeberete-li si materiál ve sjednanou dobu                 | den    | 300 - 1500     |

| <b>SERVIS PODLAH - údržba - ceny s materiálem</b>   |    | <b>Kč/mj</b> | <b>Cena/Kč</b> |
|---|----|--------------|----------------|
| <b>PVC - CV, Linoleum, Kaučuk</b>   |    |              |                |
| Základní čištění - nové podlahoviny bez chemicky odstran.výr.úprav  | m2 |              | 45             |
| Základní čištění - starší podlahoviny vč.odstranění starých ochr.nátěrů   | m2 |              | 110            |
| Neutralizace a mikrobrus mokré mikrobroušení povrchu  | m2 |              | 30             |
| Lakování povrchu 2K-PU lakem PU Siegel/ultram,extramat,mat, lesk/   | m2 |              | 150            |
| Lakování povrchu 2K-PU lakem PU Anticolor/extram,mat, lesk/   | m2 |              | 170            |
| <b>Systémové příplatky</b>  |    |              |                |
| - Lino Primer penetrace na starší savé linoleum   | m2 |              | 45             |
| - R10 Antislip Add zvýšení protiskluzu nátěru na R10  | m2 |              | 25             |
| - R11 Antislip Add zvýšení protiskluzu nátěru na R11  | m2 |              | 35             |
| - duro plus Add zvýšení tvrdosti a odolnosti vůči poškrábání  | m2 |              | 25             |
| - Odstranění polymerních nátěrů chemicky - staré vosky a polyše   | m2 |              | 30             |
| <b>STANDARD TRANSPARENT - Renovace povrchu polymerním nátěrem</b>   |    |              |                |
| Základní čištění a neutralizace - kompletní vyčištění povrchu<br>( neobsahuje odstranění starých polymerních ochranných nátěrů) | m2 |              | 50             |
| <b>Ošetření povrchu 1K polymerním nátěrem - 2 vrstvy</b>  |    |              |                |
| - SG Lesk - tvrdá ochranná vrstva (lesklý povrch)   | m2 |              | 40             |
| - Secura - tvrdá ochranná vrstva (matný povrch)   | m2 |              | 45             |
| - Medica - tvrdá ochranná vrstva (pololesk,zvýšená odol. Dezinfencím)   | m2 |              | 50             |
| - Mat - 3000 PU nebo Lesk - 3000 PU   | m2 |              | 35             |
| <b>Systémové příplatky</b>  |    |              |                |
| - Lino Primer penetrace na starší savé linoleum   | m2 |              | 45             |
| - Odstranění polymerních nátěrů chemicky - staré vosky a polyše   | m2 |              | 30             |
| <b>KAUČUK s ESD PODLAHY - Základní ošetření povrchu</b>   |    |              |                |
| Základní čištění a neutralizace - kompletní vyčištění povrchu<br>( neobsahuje odstranění starých polymerních ochranných nátěrů) | m2 |              | 40             |
| Základní ošetření povrchu R1000 - roztok 1:10 s vodou a zaleštění   | m2 |              | 35             |
| <b>ESD podlahy - elastické a epoxidové</b>  |    |              |                |
| <b>ESD TOP TRANSPARENT nebo ESD TOP COLOR - Renovace ESD povrchu vodivým lakem</b>  |    |              |                |
| Základní čištění a neutralizace - kompletní vyčištění povrchu<br>( neobsahuje odstranění starých polymerních ochranných nátěrů) | m2 |              | 40             |
| Neutralizace a mikrobrus mokré mikrobroušení povrchu  | m2 |              | 30             |
| <b>Lakování povrchu 2k-PU lakem</b>   |    |              |                |
| - ESD BASE COAT ( transparentní ESD lak ) - 2x 50ml   | m2 |              | 290            |
| - ESD COLOR BASE (barevný vodivý lak ) 2x 70ml  | m2 |              | 365            |
| - ESD TOP COAT nebo ESD MEDICOAT  |    |              |                |

|   |    |              |
|---|----|--------------|
| ( vrchní krycí ESD lak pro oba výše uvedené základní laky)  | m2 | 155          |
| <b>Systémové příplatky</b>  |    |              |
| - R10 Antislip Add zvýšení protiskluzu nátěru na R10  | m2 | 25           |
| - Odstranění polymerních nátěrů komplet chemické odstranění polyšů  | m2 | 25           |
| <b>Lité podlahy Epoxidové a Polyuretanové</b>   |    |              |
| TOP TRANSPARENT - Renovace povrchu transparentním lakem   |    |              |
| Základní čištění a neutralizace - kompletní vyčištění povrchu<br>( neobsahuje odstranění starých polymerních ochranných nátěrů) |    |              |
|   | m2 | 40           |
| Neutralizace a mikrobrus mokré mikrobroušení povrchu  |    |              |
|   | m2 | 30           |
| Lakování povrchu 2K-PU lakem  |    |              |
| - PU Siegel ( ultramat,extramat,mat,lesk) 2x 50ml   | m2 | 150          |
| - PU Anticolor (extramat, mat, lesk) 2x 50ml  | m2 | 170          |
| Bostik Niboplan Best+ Primer+Pu color+ PU Anticolor vč. aplikace a lišt KUE   | m2 | od 1250 ,-Kč |
| <b>Systémové příplatky</b>  |    |              |
| - R10 Antislip Add zvýšení protiskluzu nátěru na R10  | m2 | 25           |
| - R11 Antislip Add zvýšení protiskluzu nátěru na R11  | m2 | 35           |
| - duro plus Add zvýšení tvrdosti a odolnosti vůči poškrábání  | m2 | 25           |
| - Odstranění polymerních nátěrů chemicky - staré vosky a polyše   | m2 | 30           |

### Lité podlahy Cementové \*\* od 1.10.2017

|  |    |    |
|--|----|----|
| <b>Systémové příplatky</b>                                   |    |    |
| - R10 Antislip Add zvýšení protiskluzu nátěru na R10         | m2 | 25 |
| - R11 Antislip Add zvýšení protiskluzu nátěru na R11         | m2 | 35 |
| - duro plus Add zvýšení tvrdosti a odolnosti vůči poškrábání | m2 | 25 |

### PU COLOR a PU DESIGN \*

|   |    |     |
|---|----|-----|
| COLOR TRANSPARENT - Renovace povrchu podlahovin barevným lakem + On Top lakem   |    |     |
| Základní čištění a neutralizace - kompletní vyčištění povrchu<br>( neobsahuje odstranění starých polymerních ochranných nátěrů) |    |     |
|   | m2 | 40  |
| Neutralizace a mikrobrus mokré mikrobroušení povrchu  |    |     |
|   | m2 | 30  |
| <b>Lakování povrchu barevným lakem a 2K-PU On-Top lakem</b>   |    |     |
| - PU Color (RAL, NCS, Sikkens,Pantone ) - 2x 80ml   | m2 | 300 |
| - PU Siegel ( ultramat, extramat ,mat, lesk) - 2x 50ml  | m2 | 150 |
| - PU Anticol ( extramat,mat, lesk)- 2x 50ml   | m2 | 170 |
| <b>Systémové příplatky</b>  |    |     |
| - Lino Primer penetrace na starší savé linoleum   | m2 | 45  |
| - R10 Antislip Add zvýšení protiskluzu nátěru na R10  | m2 | 25  |
| - R11 Antislip Add zvýšení protiskluzu nátěru na R11  | m2 | 35  |
| - duro plus Add zvýšení tvrdosti a odolnosti vůči poškrábání  | m2 | 25  |
| - Odstranění polymerních nátěrů chemicky - staré vosky a polyše   | m2 | 30  |

\* POZOR možnosti a vhodnost na vaší podlahu konzultujte s certifikovaným realizátorem!

### TECHNIKY a možnosti grafiky

### Dřevěné a korkové podlahy lakované a olejované

|   |  |  |
|---|--|--|
| Základní čištění a neutralizace - kompletní vyčištění povrchu |  |  |
|---|--|--|



|  |    |     |
|--|----|-----|
| ( neobsahuje odstranění starých polymerních ochranných nátěrů)       | m2 | 50  |
| Neutralizace povrchu mokré mikrobroušení, vysátí zbavení jemn.prachu | m2 | 55  |
| Přelakování 2k-PU lakem  | m2 | 190 |
| Doolejování povrchu  | m2 | 70  |
| Doolejování a dovoskování povrchu                                    | m2 | 90  |

## KOBERCE

### Laminátové podlahy

|   |    |    |
|---|----|----|
| Impregnace spár proti vlhkosti euku polish, aplikace včetně zaleštění | m2 | 85 |
| Sprejové strojové čištění povrchu sprejování + červený pad            | m2 | 55 |

**Ceny se určují podle odvedené práce, nikoliv podle toho kolik máte peněz nebo jak vypadáte.**

**Ceny SERVIS PODLAH jsou orientační a na zakázky o velikosti nad 100m2**

**Menší zakázky se naceňují v individuálních sazbách přibližně je příplatek 15-20% na m2**

### Požadavky stavební připravenosti a poučení:

Teplota podlahy musí dosahovat min. 18oC max 27 °C. Vlhkost vzduch 45 - 65 %.RH

*Požadavky na zbytkovou vlhkost podkladu u cementového potěru nesmí přesáhnout hodnoty:*

v případě bez podlahového vytápění 2.5%

v případě s podlahovým vytápěním 1.8%

*Požadavky na zbytkovou vlhkost podkladu u anhydritového potěru nesmí přesáhnout hodnoty:*

v případě bez podlahového vytápění 0.5%

v případě s podlahovým vytápěním 0.3%

- \* Je-li součástí potěru podlahové vytápění musí proběhnout nátopná zkouška a proveden zápis. protokol o nátopné zkoušce.
- \* Za správné provedení nátopné zkoušky zodpovídá investor, v jeho zájmu je, aby byla provedena správně.
- \* Dojde-li k potrhání podkladu vlivem špatně povedené nátopné zkoušky nebo jiných vad na podkladu, je toto předmětem reklamace firmy provádějící podklad, nikoliv reklamace podlaháře.
- \* V případě podlahového topení bude 24h před realizací vypnuté OFF / nikoliv pouze stažené.
- \* Rozvod podlahového vytápění v potěru musí být **rovnoměrný**, aby natápění bylo stejné po celé ploše.
- \* Za správnost a funkčnost podlahového vytápění zodpovídá topenář a investor, který si vše řádně přebere.
- \* Doporučuji zkontrolovat správnou instalaci podlahového vytápění termokamerou při zapnutém topení.
- \* Pokud je jediný zdroj tepla podlahové topení, zajistit investor v chladných dnech jiný zdroj vytápění.
- \* Po pokládce podlah je nutné udržovat teploty v rozsahu 18-27°C.
- \* V místonstech při nivelování - schnutí v prvních 72h je potřeba vypnout klimatizaci
- \* Klimatizaci také potřeba vypnout při lepení, lakování, olejování - nadměrné odebírání vlhka je nežádoucí.
- \* Je potřeba zcela zamezit nadměrnému a nekontrolovatelnému výření, proudění vzduchu toto je nutné bezprostředně při aplikaci a následně několik dní - dle instrukcí podlaháře.
- \* Teploty mimo povolený rozsah, mohou vést k deformaci krytiny a nejsou předmětem reklamace.
- \* Zdroj čisté studené vody a el.energie k zajištění realizace zakázky, do 10m není-li dohodnuto jinak.
- \* Vlhkosti podkladu při pokládce krytin musí odpovídat ČSN 744505
- \* Pevnosti cementového a anhydritového potěru musí být minimálně 1MPa v odtrhu.  
Za kvalitu nového potěru zodpovídá realizační firma potěru/ investor.
- \* U starých potěrů je třeba zhodnotit kvalitu a dle toho určit technologický postup.
- \* Nové cementové a anhydritové potěry, přebíráme v okamžiku, kdy jsou pro pokládku krytin připravené.
- \* Cementové a anhydritové potěry přebíráme vysušené, Za správné hodnoty zodpovídá real.firma potěru.

- \* Je-li nutné udělat sondu do podkladu nebo další měření vlhkosti, je to zpoplatněno dle platného ceníku.
- \* Nacházejí-li se na podkladu dilatace, investor označí dilatace konstrukční, pracovní, smršťovací.
- \* Při zahájení práce se nebudou pohybovat v prostorách další nepovolané osoby bez souhlasu podlaháře.
- \* Za dobrý stav vodorovné a svislé izolace si zodpovídá investor - objednavatel.
- \* Pokud si nejste se stavem izolací jisti, ve vlastním zájmu si je nechte zkontrolovat.
- \* Na skryté vady vlhkosti a vady konstrukční v podkladu, které způsobí poškození krytiny, a na mechanické poškození se nevztahují záruky.
- \* Investor bude dbát pokynů firmy provádějící podlahářské práce.
- \* V případě anhydritové podlahy bude vrchní syntř stržen až na plnivo, provádějící firmou anhydritový potěr pokud nebude tak učiněno, může to zvýšit náklady na úpravu podkladu před pokládkou krytin.
- \* Cena za odstranění syntřu na anhydritu po vytvrnutí s diamanty se pohybuje od 170,- až 190,-Kč/m<sup>2</sup>
- \* Podlahové topení - teplota na povrchu podlahy NESMÍ přesáhnout MAX 27°C na nášlapné vrstvě.
- \* Spuštění podlahového topení po nivelci může být až po uschnutí nivelace. natápění provádět pozvolna a dle pokynů podlaháře.
- \* Po instalaci podlah se bude teplota v místnosti pohybovat v běžných hodnotách teplot od 18 - 25°C. Tyto hodnoty je nutné udržovat po celou dobu životnosti krytiny
- \* Pokud nejsou místnosti klimatizované, v letních měsících je potřeba zajistit, aby dopad slunečních paprsků nedopadal přímo na podlahu- stínění.
- \* Po pokládce obdrží uživatel návod k údržbě podlahy, a doporučení vhodných čistících prostředků. Tyto prostředky doporučujeme používat, jsou testované a odzkoušené výrobcí.
- \* Používání agresivních čističů vede k nevratnému poškození nášlapné vrstvy, které nejsou předmětem reklamace. Dbejte aktuálních pokynů výrobce krytin na [www.stránkách](http://www.stránkách)
- \* Veškeré nohy nábytku které jsou pohyblivé - stůl - židle, rozkládací sedačky a další, ošetřete funkčními ochrannými prvky - kluzáky
- \* Pro ochranu podlahy před mechanickým poškozením používejte vhodné čistící zóny.
- \* Mechanické poškození krytiny není předmětem záruky.
- \* K podlaze obdržíte návod k údržbě podlahy a doporučuji se jim řídit.
- \* Před zahájením prací investor zajistí, aby veškeré místnosti byly prázdné
- \* Cenová nabídka je orientační v případě, že nebylo možné kompletně odkrýt stávající podlahu.
- \* Technologický postup prací a materiálu se může dle zjištěných skutečností na podkladu změnit.
- \* Změna technologického postupu má přímý vliv na celkovou cenu, o jakékoliv změně budete informováni.
- \* Záruky na práci a materiál se řídí občanským zákoníkem, není-li dohodnuto jinak.
- \* Výše uvedené skutečnosti jsou nedílnou součástí ceníku a cenové nabídky.

Ceník je vytvořen na základě vlastních zkušeností, aby práce byla v nejvyšší kvalitě se záruky.

Ceník podlahářských prací neslouží jako návod na ceny jiných podlahářských firem.

Pro pokládku podlah jsou použity nejnovější poznatky a technologie.

Zakázky jsou realizovány pouze s kvalitními materiály značek, které fungují a mají zajištěný servis.

Poptávky a nezávazné nacenění po emailu zdarma nereaguji, k tomu vám poslouží tento ceník.

Poptávky a výběrové řízení, kde jediný ukazatel je nejnižší cena, neposílejte.

**Aktuální ceník podlahářských prací je platný od 1.1.2018 a pozbývá platnost vydáním ceníku novým.**

**Veškeré výše uvedené ceny jsou orientační, na každou zakázku je potřeba individuální přístup.**