

Sídlo: Na Bělidle 198/21, 150 00 Praha 5

IČ: 40743187, DIČ: CZ40743187, bankovní spojení: č.ú. 5001246048/2700 (IBAN: CZ50 2700 0000 0050 0124 6048, BIC: BACXZPP)

tel.: +420 222 868 187, fax: +420 257 316 029, e-mail: office@frischbeton.eu, www.frischbeton.eu

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, sp. zn. 22019.

Společnost má zaveden a certifikován systém managementu kvality dle ČSN EN ISO 9001:2009 (certifikační orgán č. 3031).



## CENÍK - NABÍDKOVÝ LIST ZÁKLADNÍCH DRUHŮ ČERSTVÉHO BETONU A OSTATNÍCH SLUŽEB

platnost od 1.3.2019

pro betonárnu: Česká Lípa, Dubická 957/75, 470 01 Česká Lípa

schválenou pro dodávky dle TKP SPK 18 a TKP SSD 17

dispečink: Kamil Tomášek, tel.: +420 724 957 486, e-mail: kamil.tomasek@frischbeton.eu

obchodní zástupce: Vít Hánl, tel.: +420 724 932 985, e-mail: vit.hanl@frischbeton.eu

vedoucí provozní jednotky: Michal Bernard, tel.: +420 602 374 058, e-mail: michal.bernard@frischbeton.eu

### ČERSTVÉ BETONY DLE ČSN EN 206+A1 A ČSN P 73 2404 (Tabulky F.1.1)

| Třída pevnosti v tlaku | Stupně vlivu prostředí (Svp) | Konzist. | D <sub>max</sub> 22       |                             | Třída pevnosti v tlaku       | Stupně vlivu prostředí (Svp) | Konzist.                     | D <sub>max</sub> 22       |                             |       |
|------------------------|------------------------------|----------|---------------------------|-----------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|---------------------------|-----------------------------|-------|
|                        |                              |          | Kč/m <sup>3</sup> bez DPH | Kč/m <sup>3</sup> s 21% DPH |                              |                              |                              | Kč/m <sup>3</sup> bez DPH | Kč/m <sup>3</sup> s 21% DPH |       |
| C 8/10                 | bez Svp                      | S1       | 1 620                     | 1 960                       | C 30/37                      | X0, XC1, XC2                 | S3                           | 2 210                     | 2 674                       |       |
|                        |                              | S3       | 1 670                     | 2 021                       |                              | X0 (T/90)                    | S3                           |                           |                             |       |
| C 12/15                | X0                           | S1       | 1 740                     | 2 105                       |                              | XC3, XC4, XD1, XD2, XA1, XF1 | S3                           | 2 260                     | 2 735                       |       |
|                        | X0                           | S3       | 1 790                     | 2 166                       |                              | XA2 *                        | S3                           | 2 260                     | 2 735                       |       |
| C 16/20                | X0                           | S1       | 1 820                     | 2 202                       |                              | XD3, XA3 *                   | S3                           | 2 370                     | 2 868                       |       |
|                        | X0                           | S3       | 1 870                     | 2 263                       |                              | XA2, XA3                     | S3                           |                           |                             |       |
|                        | X0 (T/90)                    | S3       |                           |                             |                              | XF2, XF3, XF4                | S3                           | 2 440                     | 2 952                       |       |
|                        | XC1                          | S3       | 1 920                     | 2 323                       |                              | X0                           | S3, S4                       | 2 390                     | 2 892                       |       |
|                        | XC2                          | S3       | 1 920                     | 2 323                       |                              | XC1, XC2                     | S3, S4                       | 2 390                     | 2 892                       |       |
| C 20/25                | X0                           | S1       | 1 940                     | 2 347                       |                              | C 35/45                      | X0 (T/90)                    | S3, S4                    |                             |       |
|                        | X0                           | S3       | 1 990                     | 2 408                       | XC3, XC4, XD1, XD2, XA1, XF1 |                              | S3, S4                       | 2 430                     | 2 940                       |       |
|                        | X0 (T/90)                    | S3       |                           |                             | XA2 *                        |                              | S3, S4                       |                           |                             |       |
|                        | XC1, XC2                     | S3       | 2 010                     | 2 432                       | XD3, XA3 *                   |                              | S3, S4                       | 2 500                     | 3 025                       |       |
|                        | XC3                          | S3       | 2 030                     | 2 456                       | XA2, XA3                     |                              | S3, S4                       |                           |                             |       |
| C 25/30                | X0                           | S1       | 2 030                     | 2 456                       | C 40/50                      |                              | XF2, XF3, XF4                | S3, S4                    | 2 610                       | 3 158 |
|                        | X0, XC1, XC2                 | S3       | 2 080                     | 2 517                       |                              |                              | X0                           | S3, S4                    | 2 550                       | 3 086 |
|                        | X0 (T/90)                    | S3       |                           |                             |                              |                              | XC1, XC2                     | S3, S4                    | 2 580                       | 3 122 |
|                        | XC3, XD1, XD2, XA1, XF1      | S3       | 2 150                     | 2 602                       |                              |                              | X0 (T/90)                    | S3, S4                    |                             |       |
|                        | XC4                          | S3       | 2 150                     | 2 602                       |                              |                              | XC3, XC4, XD1, XD2, XA1, XF1 | S3, S4                    | 2 610                       | 3 158 |
|                        | XA2 *                        | S3       | 2 150                     | 2 602                       |                              | XA2 *                        | S3, S4                       | 2 610                     | 3 158                       |       |
|                        | XA2                          | S3       |                           |                             |                              | XD3, XA3 *                   | S3, S4                       | 2 650                     | 3 207                       |       |
|                        | XF2, XF3                     | S3       | 2 400                     | 2 904                       |                              | XF2, XF3                     | S3, S4                       | 2 690                     | 3 255                       |       |

\* beton není odolný vůči síranové, uhlíkatové agresi

### NEKONSTRUKČNÍ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVU

| Norma       | Označení      | Kč/m <sup>3</sup> bez DPH                    | Kč/m <sup>3</sup> s 21% DPH | Označení      | Kč/m <sup>3</sup> bez DPH                    | Kč/m <sup>3</sup> s 21% DPH |
|-------------|---------------|--|-----------------------------|---------------|--|-----------------------------|
| ČSN 73 6131 | C 16/20 n XF1 | informace u regionálního obchodního zástupce |                             | C 20/25 n XF3 | informace u regionálního obchodního zástupce |                             |

### CEMENTOVÉ POTĚRY

| Norma           | Třída (pevnost v tlaku v MPa) | Konzist. | D <sub>max</sub> 4        |                             | Třída (pevnost v tlaku v MPa) | Konzist. | D <sub>max</sub> 4        |                             |
|-----------------|-------------------------------|----------|---------------------------|-----------------------------|-------------------------------|----------|---------------------------|-----------------------------|
|                 |                               |          | Kč/m <sup>3</sup> bez DPH | Kč/m <sup>3</sup> s 21% DPH |                               |          | Kč/m <sup>3</sup> bez DPH | Kč/m <sup>3</sup> s 21% DPH |
| PTN - F - 03/11 | CP 7                          | S1       | 1 640                     | 1 984                       | CP 7                          | S2       | 1 760                     | 2 130                       |
| PTN - F - 03/11 | CP 10                         | S1       | 1 740                     | 2 105                       | CP 10                         | S2       | 1 860                     | 2 251                       |
| PTN - F - 03/11 | CP 12                         | S1       | 1 790                     | 2 166                       | CP 12                         | S2       | 1 920                     | 2 323                       |
| PTN - F - 03/11 | CP 15                         | S1       | 1 845                     | 2 232                       | CP 15                         | S2       | 1 970                     | 2 384                       |
| PTN - F - 03/11 | CP 20                         | S1       | 1 950                     | 2 360                       | CP 20                         | S3       | 2 080                     | 2 517                       |
| PTN - F - 03/11 | CP 25                         | S1       | 2 055                     | 2 487                       | CP 25                         | S3       | 2 190                     | 2 650                       |
| PTN - F - 03/11 | CP 30                         | S1       | 2 170                     | 2 626                       | CP 30                         | S3       | 2 300                     | 2 783                       |

## SMĚSI STMELENÉ HYDRAULICKÝMI POJIVY

| Norma                         | Druh | Třída (R <sub>c</sub> ) | Kč/m <sup>3</sup> bez DPH | Kč/m <sup>3</sup> s 21% DPH | Druh | Třída (R <sub>c</sub> ) | Kč/m <sup>3</sup> bez DPH | Kč/m <sup>3</sup> s 21% DPH |
|-------------------------------|------|-------------------------|---------------------------|-----------------------------|------|-------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| ČSN EN 14227-1, ČSN 73 6124-1 | SC   | C <sub>34</sub>         | 1 260                     | 1 525                       | SC   | C <sub>36</sub>         | 1 310                     | 1 585                       |
| ČSN EN 14227-1, ČSN 73 6124-1 | SC   | C <sub>8/10</sub>       | 1 340                     | 1 621                       | SC   | C <sub>12/15</sub>      |                           |                             |

## CEMENTO-POPÍLKOVÉ SUSPENZE

| Norma           | Označení | Pevnost v tlaku | Kč/m <sup>3</sup> bez DPH | Kč/m <sup>3</sup> s 21% DPH | Označení | Pevnost v tlaku | Kč/m <sup>3</sup> bez DPH | Kč/m <sup>3</sup> s 21% DPH |
|-----------------|----------|-----------------|---------------------------|-----------------------------|----------|-----------------|---------------------------|-----------------------------|
| PTN - F - 01/12 | CPS      | 1,5 (MPa)       | 1 290                     | 1 561                       | CPS      | 5,0 (MPa)       | 1 600                     | 1 936                       |
| PTN - F - 01/12 | CPS      | 2,0 (MPa)       | 1 390                     | 1 682                       | CPS      | 10,0 (MPa)      | 1 820                     | 2 202                       |

## SPECIÁLNÍ A OSTATNÍ PRODUKTY

| Název   | Norma                        | Označení  | Kč/m <sup>3</sup> bez DPH                    | Kč/m <sup>3</sup> s 21% DPH |
|---|------------------------------|---|--|-----------------------------|
| Štěrka částečně vyplněný cementovou maltou                  | ČSN 73 6127-1                | ŠCM   | 1 750  | 2 118                       |
| Lehce zhutnitelný beton - SDC                               | ČSN EN 206, ČSN P 73 2404    | C 16/20 XC1 (F.1.1) - D <sub>max</sub> 16 - SF1 | informace u regionálního obchodního zástupce |                             |
| Lehce zhutnitelný beton - SDC                               | ČSN EN 206, ČSN P 73 2404    | C 20/25 XC1 (F.1.1) - D <sub>max</sub> 16 - SF1 | informace u regionálního obchodního zástupce |                             |
| Lehce zhutnitelný beton - SDC                               | ČSN EN 206, ČSN P 73 2404    | C 25/30 XC2 (F.1.1) - D <sub>max</sub> 16 - SF1 | informace u regionálního obchodního zástupce |                             |
| Lehce zhutnitelný beton - SDC                               | ČSN EN 206, ČSN P 73 2404    | C 30/37 XC2 (F.1.1) - D <sub>max</sub> 16 - SF1 | informace u regionálního obchodního zástupce |                             |
| Samonivelační beton - SCC                                   | ČSN EN 206+A1, ČSN P 73 2404 | C 25/30 XC2 (F.1.1) - D <sub>max</sub> 16 - SF2 | informace u regionálního obchodního zástupce |                             |
| Samonivelační beton - SCC                                   | ČSN EN 206+A1, ČSN P 73 2404 | C 30/37 XC3 (F.1.1) - D <sub>max</sub> 16 - SF2 | informace u regionálního obchodního zástupce |                             |
| Samonivelační beton - SCC                                   | ČSN EN 206+A1, ČSN P 73 2404 | C 30/37 XF4 (F.1.1) - D <sub>max</sub> 16 - SF2 | informace u regionálního obchodního zástupce |                             |
| Cementový lité potěr  | ČSN EN 206+A1, ČSN P 73 2404 | C 16/20 X0 (F.1.1) - D <sub>max</sub> 8 - SF2   | informace u regionálního obchodního zástupce |                             |
| Cementový lité potěr  | ČSN EN 206+A1, ČSN P 73 2404 | C 20/25 X0 (F.1.1) - D <sub>max</sub> 8 - SF2   | informace u regionálního obchodního zástupce |                             |
| Anhydritový lité potěr (pevnost v tlaku min. 20 MPa)        | ČSN EN 13813                 | CA-C20-F4                                       | 2 950  | 3 570                       |
| Anhydritový lité potěr (pevnost v tlaku min. 25 MPa)        | ČSN EN 13813                 | CA-C25-F5                                       | 3 075  | 3 721                       |
| Anhydritový lité potěr (pevnost v tlaku min. 30 MPa)        | ČSN EN 13813                 | CA-C30-F6                                       | 3 215  | 3 890                       |
| Mezerovitý beton  | ČSN 73 6124-2                | MCB   | 1 860  | 2 251                       |
| Mechanicky zpevněné kamenivo (objednávky min. 7 dní předem) | ČSN EN 13285                 | MZK 0/32 G <sub>c</sub>                         | informace u regionálního obchodního zástupce |                             |
| Pěnobeton (pevnost v tlaku 0,6 - 6,0 MPa)                   | PTN - F - 04/15              | F 600 - F 1800                                  | informace u regionálního obchodního zástupce |                             |
| Polystyrenbeton (pevnost v tlaku (0,3 - 1,9 MPa)            | PTN - F - 04/15              | PSB 350 - PSB 1500                              | informace u regionálního obchodního zástupce |                             |

## VLASTNÍ PRODUKTY

## "FR WR" - BETON PRO BÍLOU VANU

| Varianta   | Třída          | Stupně vlivu prostředí | Konzist. | Kč/m <sup>3</sup> bez DPH                    | Kč/m <sup>3</sup> s 21% DPH |
|------------|----------------|------------------------|----------|--|-----------------------------|
| B - basic  | C 25/30 (T/90) | X0, XC4, XA2           | S4       | informace u regionálního obchodního zástupce |                             |
| M - middle | C 25/30 (T/90) | X0, XC4, XA2           | S4       | informace u regionálního obchodního zástupce |                             |
| H - high   | C 25/30 (T/90) | X0, XC4, XA2           | S4       | informace u regionálního obchodního zástupce |                             |

Poznámka: Lze až do pevnostní třídy C 35/45

## PŘÍRODNÍ ZÁSYPVÝ MATERIÁL

| Frakce | Kč/m <sup>3</sup> bez DPH | Kč/m <sup>3</sup> s 21% DPH | Frakce | Kč/m <sup>3</sup> bez DPH | Kč/m <sup>3</sup> s 21% DPH |
|--------|---------------------------|-----------------------------|--------|---------------------------|-----------------------------|
| 0/4    | 670                       | 811                         | 8/16   | 670                       | 811                         |
| 4/8    | 670                       | 811                         | 11/22  | 670                       | 811                         |

## OSTATNÍ SLUŽBY

| Název  | bez DPH                 | s 21% DPH               |
|--|-------------------------|-------------------------|
| Maximální horní mez frakce kameniva D <sub>max</sub> 8   | 70 Kč/m <sup>3</sup>    | 85 Kč/m <sup>3</sup>    |
| Maximální horní mez frakce kameniva D <sub>max</sub> 16  | 40 Kč/m <sup>3</sup>    | 48 Kč/m <sup>3</sup>    |
| Urychlení nebo zpomalení tuhnutí na přání zákazníka  | 180 Kč/m <sup>3</sup>   | 218 Kč/m <sup>3</sup>   |
| Superplastifikátor na přání zákazníka  | 150 Kč/m <sup>3</sup>   | 182 Kč/m <sup>3</sup>   |
| Konzistence S4 a vyšší (do pevnostní třídy C 30/37 včetně)   | 50 Kč/m <sup>3</sup>    | 61 Kč/m <sup>3</sup>    |
| Zimní opatření od 15. 11. do 15. 3. - automaticky a v podmínkách s nízkými teplotami (pod +5°C) při použití zimních opatření | 100 Kč/m <sup>3</sup>   | 121 Kč/m <sup>3</sup>   |
| Mimopracovní doba - ve všední den od 20:00 do 6:00 h, v sobotu od 11:30  | 100 Kč/m <sup>3</sup>   | 121 Kč/m <sup>3</sup>   |
| Mimopracovní doba - v neděli a ve svátek   | 1 000 Kč/m <sup>3</sup> | 1 210 Kč/m <sup>3</sup> |
| Hodinový prostoj betonárny - sobota od 11:30, v neděli a ve svátek   | 10 000 Kč/h             | 12 100 Kč/h             |
| Odvoz zbytkového čerstvého betonu a jeho likvidace   | 1 250 Kč/m <sup>3</sup> | 1 513 Kč/m <sup>3</sup> |

Ostatní požadavky a potřeby zákazníka budou kalkulovány individuálně.

## POZNÁMKY

Druhy a třídy betonů neuvedené v této specifikaci vyrábíme a dodáváme v rozsahu dle platných průkazních zkoušek a certifikátů po osobní konzultaci (např. betony od pevnostní třídy C 45/55, stupně vlivu prostředí XM1, XM2, XM3, ostatní - CB I, CB II, CB III, LC, SCC, polystyrenbeton, válcovaný beton apod.).

Betony od pevnosti 15 MPa včetně jsou čerpatelné v konzistenci S3 (a vyšší).

Pěnobetony a polystyrenbetony doporučujeme čerpat pouze šnekovým čerpadlem. Polystyrenbeton je čerpatelný od objemové hmotnosti 900 kg/m<sup>3</sup>.

# CENÍK - NABÍDKOVÝ LIST OSTATNÍCH VÝKONŮ A SLUŽEB

## DOPRAVA ČERSTVÉHO BETONU A OSTATNÍCH PRODUKTŮ

| Číslo pásma | Vzdálenost na stavbu a zpět | Kč/m <sup>3</sup> |           | Číslo pásma | Vzdálenost na stavbu a zpět | Kč/m <sup>3</sup> |           |
|-------------|-----------------------------|-------------------|-----------|-------------|-----------------------------|-------------------|-----------|
|             |                             | bez DPH           | s 21% DPH |             |                             | bez DPH           | s 21% DPH |
| 5           | do 5 km                     | 125               | 151       | 45          | nad 40 km do 45 km          | 475               | 575       |
| 10          | nad 5 km do 10 km           | 150               | 182       | 50          | nad 45 km do 50 km          | 515               | 623       |
| 15          | nad 10 km do 15 km          | 170               | 206       | 55          | nad 50 km do 55 km          | 565               | 684       |
| 20          | nad 15 km do 20 km          | 225               | 272       | 60          | nad 55 km do 60 km          | 615               | 744       |
| 25          | nad 20 km do 25 km          | 275               | 333       | 65          | nad 60 km do 65 km          | 665               | 805       |
| 30          | nad 25 km do 30 km          | 330               | 399       | 70          | nad 65 km do 70 km          | 715               | 865       |
| 35          | nad 30 km do 35 km          | 380               | 460       | 80          | nad 70 km do 80 km          | 765               | 926       |
| 40          | nad 35 km do 40 km          | 435               | 526       | 90          | nad 80 km do 90 km          | 855               | 1 035     |

V případě nenadálých dopravních omezení si prodávající vyhrazuje právo změnit cenu dopravy, resp. upravit pásmo. O této skutečnosti bude kupující předem informován.

Doprava betonu autodomíchávačem se vždy účtuje minimálně 5 m<sup>3</sup>.

Nakládka a prvních 30 minut vykládky od příjezdu na stavbu je zdarma.

bez DPH s 21% DPH

Každých dalších započatých 15 minut vykládky

200 Kč/15 min 242 Kč/15 min

Doprava betonu konzistence S1, S2 a zásypových materiálů dle možností betonárny - informace na dispečinku.

## ČERPÁNÍ ČERSTVÉHO BETONU

| U výkonu čerpadel se účtuje každých započatých 15 minut od příjezdu čerpadla na stavbu. | v Kč/h  |           | + v Kč/m <sup>3</sup> |           |
|---|---------|-----------|-----------------------|-----------|
| Výškový dosah výložníku   | bez DPH | s 21% DPH | bez DPH               | s 21% DPH |
| 24 m, 26 m, PUMI  | 2 100   | 2 541     |                       |           |
| 28 m  | 2 200   | 2 662     |                       |           |
| 32 m  | 2 260   | 2 735     |                       |           |
| 34 m  | 2 300   | 2 783     |                       |           |
| 36 m  | 2 400   | 2 904     |                       |           |
| 38 m  | 2 450   | 2 965     |                       |           |
| 42 m  | 2 500   | 3 025     | 50                    | 61        |
| 45 m  | 3 000   | 3 630     | 60                    | 73        |
| 47 m  | 3 300   | 3 993     | 60                    | 73        |
| 52 m  | 3 600   | 4 356     | 60                    | 73        |

### Ostatní služby

|  | bez DPH  | s 21% DPH            |
|--|--|----------------------|
| Přepravní výkony čerpadel s výškovým dosahem do 40 m                       | 2 000 Kč   | 2 420 Kč             |
| Přepravní výkony čerpadel s výškovým dosahem 42 m až 52 m                  | 5 000 Kč   | 6 050 Kč             |
| Chemický přípravek na najetí čerpadla - addiment                           | 500 Kč   | 605 Kč               |
| Přidavné ocelové potrubí   | 100 Kč/bm/den                                      | 121 Kč/bm/den        |
| Přidavné ohebné potrubí  | 130 Kč/bm/den                                      | 157 Kč/bm/den        |
| Čerpání drátobetonu  | 40 Kč/m <sup>3</sup>                               | 48 Kč/m <sup>3</sup> |
| Čerpání v mimopracovní dobu - ve všední den od 22:00 do 06:00 h a v sobotu | 180 Kč/h   | 218 Kč/h             |
| Čerpání v neděli a ve svátek   | 220 Kč/h   | 266 Kč/h             |
| Pozdní zrušení objednávky (do 12-ti hodin před výjezdem čerpadla)          | 1 000 Kč   | 1 210 Kč             |
| Zbytečný výjezd čerpadla   | 2 000 Kč + 49 Kč/km                                | 2 420 Kč + 59 Kč/km  |
| Nemožnost výplachu čerpadla na staveništi                                  | + 0,5 h v sazbě použitého čerpadla                 |                      |
| Najetí čerpadla cementovým mlékem nebo cementovým potěrem                  | min. 0,5 m <sup>3</sup> + doprava autodomíchávačem |                      |

## ZKUŠEBNÍ VÝKONY A TECHNOLOGICKÝ SERVIS NA VYŽÁDÁNÍ ZÁKAZNÍKA

|  | bez DPH      | s 21% DPH    |
|--|--------------|--------------|
| Zhotovení zkušebních těles   | 200 Kč/ks    | 242 Kč/ks    |
| Zkouška konzistence sednutím   | 200 Kč/ks    | 242 Kč/ks    |
| Stanovení obsahu vzduchu v čerstvém betonu   | 500 Kč/ks    | 605 Kč/ks    |
| Stanovení pevnosti v tlaku   | 300 Kč/ks    | 363 Kč/ks    |
| Stanovení hloubky průsaku tlakovou vodou   | 1 000 Kč/ks  | 1 210 Kč/ks  |
| Stanovení odolnosti proti CHRL   | 3 000 Kč/ks  | 3 630 Kč/ks  |
| Minimální obsah mikropórů A <sub>300</sub> ve ztvrdlém betonu; maximální součinitel rozložení vzduchových pórů (L) | 4 500 Kč/ks  | 5 445 Kč/ks  |
| Stupeň mrazuvzdornosti T100  | 8 000 Kč/ks  | 9 680 Kč/ks  |
| Stupeň mrazuvzdornosti T150  | 11 000 Kč/ks | 13 310 Kč/ks |
| Výjezd technologického vozu  | 21 Kč/km     | 25 Kč/km     |

Na objednávky zajišťujeme zkušební výkony na stavbě.

Objednávky zkušebních výkonů akceptujeme nejpozději do 12:00 hodin předchozího dne.

## OBJEDNÁVKY BETONU A OSTATNÍCH SLUŽEB

Pro zajištění maximální přesnosti dodávek je nutné na dispečinku betonárny uplatnit objednávky na beton

na pracovní dny

na dny pracovního volna

na dny pracovního klidu

do 12:00 hodin předcházejícího dne

2 dny před pracovním volnem do 12:00 hodin

řešeno individuální dohodou

Čerpané betony včetně čerpadel je nutno nárokovat minimálně 48 hodin před plánovanou betonáží, ostatní objednávky v rámci volné kapacity.

Odběratel odpovídá za bezpečný příjezd k místu vykládky, za případný úklid komunikace znečištěné výjezdem vozidel ze stavby a za dodržování Technických, dodacích a všeobecných prodejních podmínek uvedených v příloze tohoto ceníku - nabídkového listu a na každém dodacím listu.

# FRISCHBETON

beton, malta, MZK, písek, kamenivo