

Vejudbud

Brønshøj Parcellforening (BPF) udbyder hermed arbejdet med at renovere fortove på de private fællesveje Engelholmvej, Sparresholmvej, Thurebyholmvej og Næsbyholmvej.

Den samlede strækning, som skal renoveres er ca 1.500 meter fortov fordelt på 55 matrikler og omfattende 42 overkørsler.

Udbudsmaterialet består af nærværende beskrivelse samt

1. Oversigtstegning

2. Tilbudsliste

Standarder og tilbudsafgivning

Arbejdet skal udføres i overensstemmelse med AB 92 og DS 1136, seneste udgave, med den undtagelse at de eksisterende kantsten genanvendes.

Derudover skal arbejdet tage udgangspunkt i den besigtigelse af eksisterende forhold, overkørsler m.m., som entreprenøren har deltaget i med medlemmer af foreningens vejudvalg medio december 2020.

Bygherren indhenter op til 3 underhåndsbud.

Tilbuddet afgives ved at udfylde vedlagte tilbudsliste, som fremsendes i PDF format i underskrevet stand til kasserer@bpf.dk. senest den 5.3 2021. Entreprenøren skal vedstå sit tilbud i hele 2021.

Det laveste tilbud vil blive accepteret under forbehold af generalforsamlingens godkendelse ultimo marts måned.

Såfremt generalforsamlingen ikke kan gennemføres p.g.a regeringens coronarestriktioner, vil endelig godkendelse skulle afvente en generalforsamlingsbeslutning.

Tilbuddet afgives ved at udfylde vedlagte tilbudsliste, som fremsendes i PDF format i underskrevet stand til kassereren.

Tidsplan

Entreprisen må, på grund af forventet udskydelse af generalforsamlingen og dermed endelig godkendelse af det accepterede tilbud, først forventes udført i efteråret 2021.

Entreprisen udføres i én fortløbende arbejdsgang. Det skal hertil bemærkes, at Københavns Kommune gennemfører byggeri af et spejderhus på vandtårnsgrunden i 2020 / 2021. Al adgang til denne byggeplads sker efter gældende byggetilladelse fra Brønshøjvej.

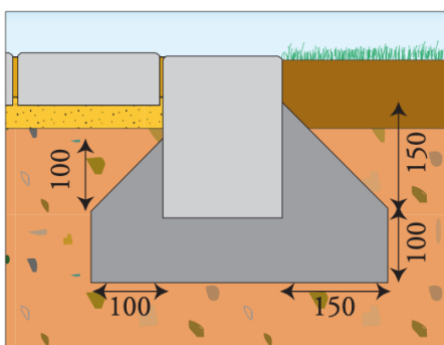
Omfang

Kantsten

Eksisterende kantsten skal optages og deponeres for genanvendelse.

Fortovs forkanter og vejbelægning skæres og asfalt bortskaffes. Bærelaget oprettes, efterfyldes og komprimeres. Kantsten fra depot sættes herefter på 10 cm jordfugtig beton med 10 cm for- og 15 cm bagstøbning. Kantstene skal sættes i lige flugter således, at der bliver mindst 10 cm lysning til vej.

Langs kantsten lukkes vejbaner med GAB og 2 cm pulverasfalt.



Brosten.

Da der ikke i de eksisterende overkørsler er tilstrækkeligt med brosten til etablering af den ene nye og de mange eksisterende overkørsler, der skal ændres i overensstemmelse med kommunens vejledning,, skal entreprenøren levere brugte brosten. Mængden fremgår af tilbudslisten, opgjort som lbm i 2 rækker.

Fortov

Eksisterende fortove er udført med granitkantsten og københavnerfliser 80 x 62,5 cm, hvorimellem der ligger en forkant med asfalt med en bredde på ca. 40 cm. Fortovene skal genetableres i samme udførelse.

Eksisterende fortovsfliser optages og bortskaffes.

Bærelagets overflade reguleres med afretningsgrus og komprimeres

Fliser lægges på 3 cm afretningsgrus med et tværfald på 20 promille. Fliser lægges med en fugebredde på min. 2 mm og højst 5 mm. For hjørner (minimum de sidste 5 fliser før hjørnet fra hver retning) og overkørsler skal fortov udføres med kørebanelfliser.

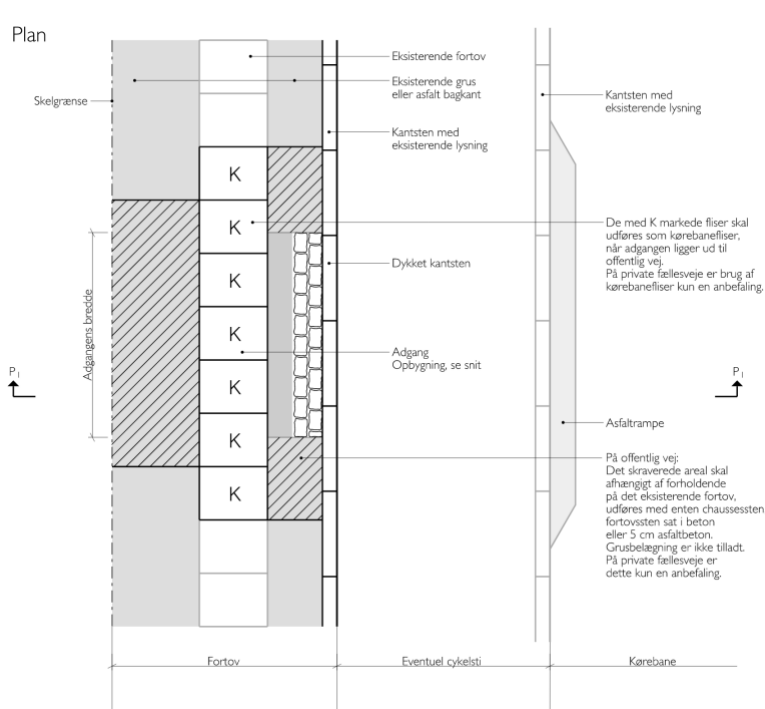
Det færdige resultat skal fremtræde som en jævn flade uden lunger, og alle fuger skal være tætte og fyldte. Ingen steder må der således være en lunke større end 10 mm

Opfyldning i bagkanter skal ske med slotsgrus til niveau med bagkant fortovsflise og det bagvedliggende bed.

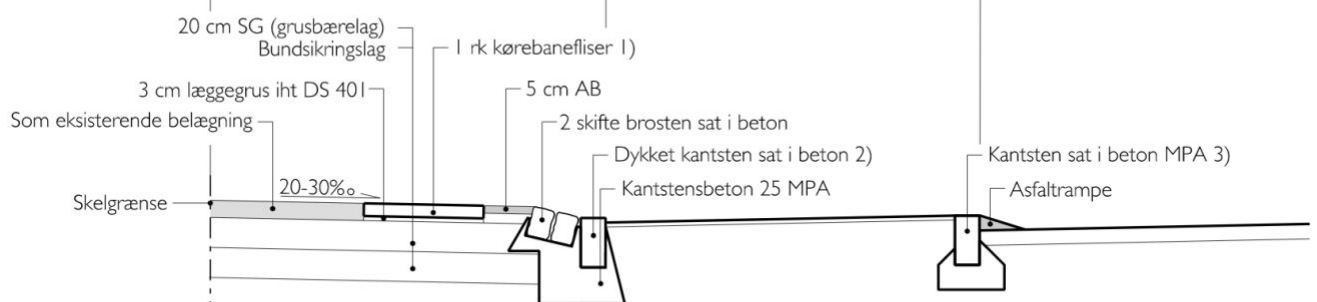
Forkanter skal retableres med 5 cm GAB og 2 cm pulverasfalt.

Overkørsler

Overkørsler udføres delvist (der udføres ikke SG og BG i overkørsler) efter Københavns Kommunes vejledning med 2 rækker brosten sat i beton og afsluttet med 5 cm AB mod fortovsfliser. Næsten alle overkørsler bevares.



Snit P₁ - P₁



- 1) Eller fortovsfliser, kun på privat fællesvej
- 2) Lysninghøjde 3 cm
- 3) Lysninghøjde som tilstødende kantsten

Overkørsler udføres kun fra kantsten t.o.m. flisebagkant. Resterende del af overkørslen, incl nødvendig tilretning på privat grund udføres af grundejer.

Følgende overkørsler nedlægges (jf. I øvrigt vedlagte):

Sparresholmvej 29

Brønshøjvej 27 (beliggende på Thurebyholmvej)

Nye overkørsler:

Næsbyholmvej 36

Følgende overkørsler skal ændres i overensstemmelse med kommunens vejledning:

Sparresholmvej 36 (3 rk chaussesten)

Sparresholmvej 37 (asfalt)

Sparresholmvej 41 (3 rk chaussesten)

Thurebyholmvej 10 (asfalt) (ligger på Engholmvej)

Engelholmvej 4 (asfalt)

Engelholmvej 6 (asfalt)

Engelholmvej 15 (asfalt)

Engelholmvej 18 (asfalt)

Engelholmvej 26 (asfalt)

Økonomi

Entreprisen afregnes efter opmålte mængder på sætning/udførelse af kantsten, fliser, overkørsler og asfalt i fortov og kørebane.

Asfaltdeponering afregnes efter vejersedler.

Øvrig deponering efter vejersedler.

Der fremsendes aconto begæring hver måned.

Slutregning kan fremsendes, når det samlede arbejdet er afsluttet og godkendt af bygherren

Byggeplads

Entreprenørens tilbud skal omfatte den nødvendige skiltning og afspærring af både byggeplads, oplagsområder samt skiltning til orientering af trafikken (evt midlertidig ensretning osv.).

Deponi af byggematerialer kan ske på trekantområdet mellem Næsbyholmvej og Krabbesholmvej. Nærmere udstrækning og vilkår aftales ved opstart.

Entreprenøren skal inkludere lovmæssig bortskaffelse af alt eget affald, knækkede fliser, overskudsjord, asfaltrester m.v.

Der kan opstilles skurvogn på hjørnet af Næsbyholmvej og Sparresholmvej.

Ønskede tillægs- / enhedspriser

Tilbud afgives på tilbudslistens fane: Diverse

- Nedlægning af 2 stk fiberrør Ø50 i fortov. Fiberrør er bygherreleverance. (mængden kan variere +- 100%.)
- Udskiftning af Vejbrønde, incl tilslutning til eksist. stikledning (mængden kan variere +- 100%.)
- Udskiftning af dæksler på vejbrønde. (mængden kan variere +- 100%.)
- Fradragspris ved afslutning med leret brolæggergrus i fortovsforkanter (undtagen ved overkørsler) i stedet for asfalt
- Etablering af vejbump, pr. stk. for 2 stk. i krydsene hhv Thurebyholmvej / Sparresholmvej og Næsbyholmvej / Sparresholmvej, som vist nedenfor. (mængden kan variere +- 100%.)



