

Besondere Nebenbestimmungen MB II

Feuerwehrstellfläche (Nr. II.2.3)

Verbesserung Löschwasserentnahmestellen - Instandsetzung von Stellflächen für die Feuerwehren

- Bei der Planung und Ausführung der Instandsetzung von Stellflächen für Feuerwehren sind die Grundsätze der Richtlinie für den ländlichen Wegebau des DWA, Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall e. V. Arbeitsblatt DWA-A904, Oktober 2005 in ihrer jeweils geltenden Fassung, zu beachten. Dazu gehört insbesondere:

Bewegungsfläche mit einer max. Neigung von 5 v. H.	mind. 7,00 m x 12,00 m befestigte Stellfläche
Tragschicht:	30 cm bis 50 cm verdichtet, in Abhängigkeit von Beanspruchung, Untergrund und Materialart (gemäß Standardbauweise für den ländlichen Wegebau)
Deckschicht:	Die Deckschicht von mind. 5 cm (verdichtet) ist funktionsgerecht unter Beachtung Pkt. 5 herzustellen. Ausschließlich zulässig: gebrochener Naturstein (mind. 40 % gebrochen).
Körnungsart	<u>Tragschicht:</u> nicht kleiner als 0/32; auch geeignet 0/45 bis 0/56 <u>Deckschicht:</u> nicht kleiner als 0/08 und max. 0/22

Die genannten Kriterien sind ortsbezogen unter Berücksichtigung des tatsächlichen Zustandes für das jeweilige Projekt zu bestimmen. Die konkrete Vorhabenbeschreibung ist der Bewilligungsbehörde (BWB) vor Baubeginn zur Kenntnis zu geben. Eine, den o. g. Kriterien abweichende Bauausführung steht unter dem Vorbehalt der Zustimmung durch die Bewilligungsbehörde.

Die Stellfläche ist auf eine Tragfähigkeit von mindestens 11,5 Tonnen Achslast auszubauen (statisches Verformungsmodul $E_{v^2} \geq 80 \text{ MN/m}^2$). Zum Nachweis der geforderten Tragfähigkeit sind pro Stellfläche ein einfacher Plattendruckversuch durchführen zu lassen und die Ergebnisse der BWB vorzulegen. Die Umrechnung vom dynamischen zum statischen Verformungsmodul erfolgt grundsätzlich mit einem Faktor von 2. Auf dem Plattendrucknachweis ist das Wegebauvorhaben (Stellflächenbezeichnung oder Gemarkung) zu vermerken.

Beim Ausbau und für die Dauer der Zweckbindung ist auf ausreichendes Lichtraumprofil und ausreichenden Abstand zu den angrenzenden Waldbeständen zu achten. Hier wird folgender Richtwert vorgegeben: Herstellung Lichtraumprofil bis mindestens 5,00 m Höhe um die Stellfläche und der Zufahrt zur Stellfläche. Die Stellfläche für die Feuerwehr sollte nicht auf die Zufahrt liegen, da Zufahrten keine Bewegungsflächen sind. Abweichungen sind mit der örtlichen Feuerwehr abzusprechen und der Bewilligungsbehörde schriftlich mitzuteilen.

- Die Verwendung von mineralischen Ersatzbaustoffen erfolgt gemäß Abschnitt 4 der Ersatzbaustoffverordnung vom 9. Juli 2021 (BGBl. I S. 2598), in der jeweils geltenden Fassung. Für öffentliche Auftraggeber ist das Abwägungsgebot gemäß § 27 Abs. 2 Brandenburgisches Abfall- und Bodenschutzgesetz (BbgAbfBodG) vom 6. Juni 1997 (GVBl.I/97, [Nr. 05], S. 40) in der jeweils geltenden Fassung zu berücksichtigen.
- Die Instandsetzung der Stellfläche ist nur dann finanzierungsfähig, wenn die beantragte Stellfläche unmittelbar an einer im Waldschutzplan enthaltenen Löschwasserentnahmestelle angrenzt.

4. Der Einbau von Naturstein in Erstverwendung bzw. Bodenmaterial der Klasse BM-0 ist uneingeschränkt möglich und somit grundsätzlich für den Einbau in besonders sensiblen Gebieten (Trinkwasser- bzw. Heilquellenschutzgebiete, Naturschutzgebiete, FFH-Gebiete, SPA-Gebiete, geschützte Biotop- bzw. Lebensraumtypen gem. FFH-Richtlinie und Mooreinzugsgebiete) vorzusehen. Die Verwendung von Recyclingmaterial ist gegebenenfalls eingeschränkt zulässig. Die jeweiligen Schutzgebietsverordnungen sind zu berücksichtigen sowie ggf. bestehende Anzeigepflichten nach § 22 Abs. 2 ErsatzbaustoffV.

In allen übrigen Gebieten ist Recyclingmaterial der Klasse RC-1 bei Einhaltung der spezifischen Werte der Fußnote 2 gemäß Anlage 2 Tabelle 1 ErsatzbaustoffV als Tragschicht möglich, soweit der Grundwasserabstand nach § 19 Abs. 1 und 8 ErsatzbaustoffV gesichert eingehalten ist. Davon kann bei Grundwasserständen > 2 m (siehe Kartendienst <https://apw.brandenburg.de/>, Thema 3.2 Grundwasserflurabstand) ausgegangen werden. Die Verwendung anderer Materialien ist ausgeschlossen.

Die zuständige untere Naturschutzbehörde, die gem. II.5.5 vorab zu beteiligen ist, kann auf Grundlage naturschutzrechtlicher Erwägungen die Verwendung von Recyclingmaterial in den übrigen Gebieten beschränken.

5. Für die Deckschicht ist generell Naturstein mit einem gebrochenen Mindestanteil von 40 Prozent zu verwenden. Die Korngrößenverteilung soll den Anspruch an andere Nutzergruppen (insb. Radfahrer, Wanderer) berücksichtigen.
6. Für das verwendete Stellflächenmaterial ist spätestens im Verwendungsnachweis der Prüfbericht der letzten Fremdüberwachung des Herstellers beizubringen.
7. Zusätzlich ist ein Untersuchungsbericht vom tatsächlich eingebrachten Material erforderlich. Die dazugehörigen Proben sind gemäß DIN 19698, Teil 6 entweder während oder nach Projektfertigstellung auf der/den Baustelle(n) zu entnehmen. Probenvorbereitung und die Analytik sollen in Anlehnung in §§ 8 und 9 ErsatzbaustoffV entsprechend einer Fremdüberwachung erfolgen. Das Verfahren zur Eluatherstellung soll das gleiche sein, wie bei der zuletzt vom Lieferanten des Materials veranlassten Fremdüberwachung.
8. Dem Untersuchungsbericht zu den eingebauten Materialien ist das Probenahmeprotokoll als Anlage beizufügen. Ebenso sind die Untersuchungsergebnisse analog § 10 ErsatzbaustoffV zu bewerten und analog § 11 ErsatzbaustoffV die Materialklasse zu bestimmen.
9. Natursteinmaterial bedarf keiner Nachweisführung durch Materialzertifikate. Voraussetzung ist, dass es sich um die Erstverwendung handelt. Vom ausführenden Betrieb ist eine Konformitätserklärung zur Art und Herkunft des gelieferten Materials zu verlangen und der Behörde vorzulegen.
10. Die Lieferungen (Lieferscheine) sind je Materialart aufzulisten und die Summe je Materialart zu ziehen. Bei Einsatz mineralischer Ersatzbaustoffe gilt für den Lieferschein § 25 ErsatzbaustoffV.
11. Über die Investition hinausreichende Aufwendungen zur Pflege und Unterhaltung von Wegen sind nicht finanzierungsfähig.
12. Die Stellfläche ist in der beiliegenden Karte gekennzeichnet und Bestandteil des Bescheides.
13. Die Finanzierung von Investitionen erfolgt unter dem Vorbehalt des Widerrufs für den Fall, dass die finanzierungsfähigen baulichen Anlagen innerhalb eines Zeitraumes von 12 Jahren (Zweckbindungsfrist) ab Fertigstellung und erfolgter letzter Finanzierungszahlung nicht ordnungsgemäß unterhalten und dem Finanzierungszweck entsprechend verwendet werden.
14. In Schutzgebieten sind die dort geltenden Bestimmungen bei Ausführung des Stellflächenbaus zu beachten, sofern diese nicht bereits Bestandteil der naturschutzfachlichen Unbedenklichkeitsbescheinigung gemäß Nummer II.5.5 der Verwaltungsvorschrift sind.

15. Sofern andere Bestimmungen, insbesondere die des Wasser- oder Naturschutzrechtes, die Benutzung von RC-Material ausschließen, ist die Stellfläche in ihrer Gesamtheit mit Naturstein herzustellen.
16. Als Anlage zum Auszahlungsantrag i. V. m. dem Verwendungsnachweis hat der Finanzierungsempfänger bei der Bewilligungsbehörde einzureichen:
 - Eine Übersicht über die bezahlten Rechnungen mit den als Anlage beigefügten Originalrechnungen (Inhalt und Form gem. § 14 UStG). Die Rechnung soll ein dem Finanzierungsprojekt zuordenbares Merkmal (Geschäftszeichen/Aktenzeichen) haben; Mengenangaben sollen in Tonnen erfolgen.
 - Zahlungsbelege in Form von Kopien der Kontoauszüge bzw. SAP_Zahlungsregulierungslisten
 - Eine Auflistung der Lieferscheine (Nr., Tonnen je Lieferschein; Datum, Uhrzeit; Herkunftsort – Lagerplatz mit Bezug zum Materialzertifikat; Summe Tonnen je Materialart und Klassifizierung nach ErsatzbaustoffV). (Kopie ausreichend).
 - Erklärung zur Eigenkontrolle der Materiallieferungen bei Naturstein (Konformitätserklärung).
 - Der Prüfbericht zur Fremdüberwachung des Lieferbetriebes, ggf. auch mehrere Prüfberichte bei verschiedenen Lagerorten (Probenahme/n nicht älter als **6 Monate** vor Einbau).
 - **Ein zweites Materialzertifikat**, dessen zugrundeliegende Probennahme auf der Baustelle während bzw. nach dem Einbau erfolgte.
 - Prüfergebnis von mindestens einem Plattendruckversuch je Stellfläche.
 - Kartendarstellung mit eingetragener Stellfläche.
 - Fotos von der Stellfläche (vorher-nachher).
 - Bildschirmabdruck (Screenshot) der Veröffentlichung auf der eigenen Website bezüglich Merkblatt Publizität, wenn die Website gewerblich genutzt wird.
 - Erklärung zum Interessenkonflikt.
 - Vergabeunterlagen.
 - Die Veröffentlichung (ex-ante) zur Binnenmarktrelevanz/Transparenz bzw. die Begründung des Ausschlusses der Binnenmarktrelevanz (öffentliche Antragsteller).
 - Die Veröffentlichung nach Auftragsvergabe (ex-post) bei freihändiger Vergabe ab 15.000 Euro netto oder beschränkter Ausschreibung ohne Teilnehmerwettbewerb ab 25.000 Euro netto (öffentliche Antragsteller).

Abweichungen von der Bauweise bedürfen der Genehmigung durch die BWB und sind im Voraus mitteilungs pflichtig. Die beabsichtigte Abweichung ist zu begründen. Für die Bewilligung einer Abweichung der Stellflächengröße oder einer abweichenden Bauausführung im Rahmen eines Änderungsbescheides ist eine Zustimmung der unteren Naturschutzbehörde notwendig.