

Gemeinde Neuburg

NBG/606/2025

Beschlussvorlage
öffentlich

Einleitung eines förmlichen Vergabeverfahrens zur Beschaffung von Feuerwehrartikeln

Organisationseinheit: Abt. III Ordnung und Soziales Bearbeitung: Steffi Guthardt	Datum 09.07.2025 Einreicher: der Bürgermeister
---	---

Beratungsfolge	Geplante Sitzungstermine	Ö / N
Haupt- und Finanzausschuss Gemeinde Neuburg (Vorberatung)	22.07.2025	N
Gemeindevertretung Neuburg (Entscheidung)	24.07.2025	Ö

Beschlussvorschlag

Die Gemeindevertretung der Gemeinde Neuburg beschließt, für die Beschaffung von Feuerwehrartikeln im Jahr 2025 ein förmliches Vergabeverfahren durchzuführen.

Als Vergabeart wird entsprechend der Vergabe- und Mindestarbeitsbedingungen-Verfassungsordnung (VGMinArbVO M-V) eine freihändige Vergabe (Verhandlungsvergabe) festgelegt, da der geschätzte Auftragswert 100.000 € ohne Umsatzsteuer nicht übersteigt.

Als Zuschlagskriterium wird der Preis festgelegt.

Das Vergabeverfahren wird durch die Vergabestelle des Amtes Neuburg durchgeführt. Die Zuschlagserteilung erfolgt als Geschäft der laufenden Verwaltung mit geringer wirtschaftlicher Bedeutung durch den Bürgermeister. Die Unterzeichnung der Aufträge nehmen der Bürgermeister und seinen Stellvertreter vor.

Sachverhalt

Für den laufenden Betrieb der Feuerwehr Neuburg werden im Jahr 2025 die in der Anlage aufgelisteten Artikel benötigt. Der geschätzte Auftragswert beträgt ca. 26.900,00 Euro. Hierfür ist ein Vergabeverfahren durchzuführen.

Die Mittel wurden im Haushalt unter verschiedenen Produktsachkonten bereit gestellt.

Finanzielle Auswirkungen

GESAMTKOSTEN	AUFWAND/AUSZAHLUNG IM LFD. HH-JAHR	AUFWAND/AUSZAHLUNG JÄHRL.	ERTRAG/EINZAHLUNG JÄHRL.
26.900,00 €	00,00 €	00,00 €	00,00 €

FINANZIERUNG DURCH

VERANSCHLAGUNG IM HAUSHALTSPLAN

Eigenmittel	26.900,00 €	Im Ergebnishaushalt	Ja / Nein
Kreditaufnahme	00,00 €	Im Finanzhaushalt	Ja / Nein
Förderung	00,00 €		
Erträge	00,00 €	Produktsachkonto	00000-00
Beiträge	00,00 €		

Anlage/n

1	Beschaffung Neuburg 2025 (öffentlich)
---	---------------------------------------

Ausschreibung Schutzkleidung Gemeindefeuerwehr Neuburg 2025

4x Überjacke nach EN 469:2020-12, Typ S-Gard Swissgard rot (312788)

Obermaterial Nomex RSK mit Verstärkungsgitter

Nässesperre Gore-Tex Fireblocker

Innenfutter 93% Nomex/5% Kevlar/2% P140 Antistatik 200 g/m²

PSA Kategorie 3

Flamm- und hitzefest Klasse 2, wasserdicht und atmungsaktiv Klasse 2

Farbe rot

Segmentierte Reflexstreifen gelb/silber/gelb

- Verlängertes Rückenteil
- Frontverschluss mit Panikreißverschluss
- Polsterung aus PRX-Airflow im Schulter- und Rückenbereich
- High-Reach Ärmelkonstruktion
- Tunnelsystem und Depottasche zur Aufnahme eines IRS-Systems
- 2 aufgesetzte Seitentaschen mit Laschen für Karabiner und griffverstärkten Klappen
- 2 Karabiner
- 2 aufgesetzte Funkgerätetaschen
- jeweils mit D-Ring
- Lampenhalterung auf rechter Funkgerätetasche
- Oberarmtasche links
- Napoleontasche
- Ärmel mit Ellbogenverstärkung aus PRX-Airflow mit CeraHex Abriebschutz und Strickbündchen mit ITC-System
- Armabschlüsse mit Weitenverstellung
- Toolschlaufe links
- beidseitig Mikrofonhalterung
- beidseitig Flausch für Namenstreifen oder Funktionskoller
- Rückenaufdruck 2-zeilig in Silber reflektierend, Großbuchstaben „FEUERWEHR NEUBURG“
- Namenstreifen, Bandbreite 135 mm, Bandhöhe 25 mm, auf kräftigem Gewebeland mit Kettelrand und rückseitigem Klettband, Vorname (erster Buchstabe abgekürzt) und Nachname in Großbuchstaben Band

rot, Schrift weiß gestickt, Flauschband Schriftart Groß



4x Überhose DIN EN 469:2020-12 Typ S-Gard SWISSHUNTER 2.0 (312789)

Obermaterial Nomex RSK mit Verstärkungsgitter

Nässesperre Gore-Tex Fireblocker

Innenfutter 93% Nomex/5% Kevlar/2% P140 Antistatik 200 g/m² Farbe rot
segmentierte Reflexbestreifung gelb/silber/gelb

Flamm- und hitzefest Klasse 2

wasserdicht und atmungsaktiv Klasse 2

- ➔ Komfort-Trägersystem
- ➔ elastischer Bund mit Weitenverstellung
- ➔ 2 D-Ringe am Bund
- ➔ Nieren- und Rückenschutz aus PRX-Airflow
- ➔ Vorderverschluss mit Reißverschluss und Klettbandabdeckung
- ➔ 2 Seitentaschen mit Durchgrifföffnung und Patte
- ➔ 2 Blasebalgtaschen, rechts mit zusätzlicher Messertasche
- ➔ Kniepolsterung aus PRX-Airflow mit CeraHex Abriebschutz
- ➔ Schrittkeil für hohe Bewegungsfreiheit insbesondere beim Steigen auf Leitern
- ➔ Fersenaussparung, Saumkante und Knöchelbereich aus abriebfestem CeraHex
- ➔ Kennzeichnungslasche einschließlich RFID-Chip, Barcode und QR-Code

15x Einsatzjacke Waldbrand nach DIN EN ISO 11612, A1, A2, B1, C1, DIN EN 15614

- verlängertes Rückenteil
- Frontreißverschluss mit Blende und Klettband
- Fronttaschen mit Reißverschluss
- Funkgerätetasche links, höhenverstellbar
- abgeschrägte Brusttasche rechts mit Lampenhalterung
- Napoleontasche mit Reißverschluss
- Mikrofonhalterung beidseitig
- Konstruktion zur Erhöhung der Beweglichkeit im Schulter- und Achselbereich
- Stretchzonen aus elastischem Gewebe am Ärmelansatz
- Ärmelsaum weitenverstellbar
- Belüftungsreißverschlüsse
- Reißverschluss zum Verbinden von Jacke und Hose
- Obergewebe Typ 822 (66% Nomex/14% Wolle/14% Viskose FR/4% Kevlar/2% Antistatikfaser) 240 g/m²
- Farbe schwarzblau/leuchtgelb, segmentierte Reflexbestreifung gelb/silber/gelb
- Rückenaufdruck 2-zeilig in Silber reflektierend, Großbuchstaben „FEUERWEHR NEUBURG“
- Namenstreifen, Bandbreite 135 mm, Bandhöhe 25 mm, auf kräftigem Gewebiband mit Kettelrand und rückseitigem Klettband, Vorname (erster Buchstabe abgekürzt) und Nachname in Großbuchstaben Band schwarzblau, Schrift weiß gestickt, Flauschband Schriftart Groß



**15x Einsatzhose Waldbrand nach DIN EN ISO 11612:2015-11 A1, A2, B1, C1,
DIN EN 15614:2007-09**

- Abnehmbare Hosenträger
- 2 Cargotaschen mit Patten
- 2 abgedeckte Fronttaschen
- 1 abgedeckte Gesäßtasche
- Stretchzonen aus elastischem Gewebe im Schritt
- vorgeformte Knie
- Tasche für Kniepad
- Hosensaum weitenverstellbar
- Belüftungsreißverschlüsse
- Reißverschluss zum Verbinden von Jacke und Hose
- Obergewebe Typ 822 (66% Nomex/14% Wolle/14% Viskose FR/4% Kevlar/2% Antistatikfaser) 240 g/m²
- Farbe schwarzblau/leuchtgelb
- segmentierte Reflexbestreifung gelb/silber/gelb

Lieferbedingung/Lieferumfang:

Die Gemeinde Neuburg hat einen Vertrag mit der Wäscherei CWS Boco in Bad Oldesloe.

Die Wäscherei CWS Boco in Bad Oldesloe ist vom Auftragnehmer/Lieferanten für die Reinigung und Durchführung von Kleinstreparaturen an der gelieferten Schutzkleidung auszubilden und zu zertifizieren.

Nach der Auftragsvergabe hat der Auftragnehmer einen vor Orttermin im Gerätehaus Neuburg für das Ermitteln der Größen für die Beauftragte Schutzkleidung mit der Wehrführung abzustimmen.

*Ausschreibung PSA und Wechselkleidung S/W Trennung
Gemeindefeuerwehr Neuburg 2025*

4x Feuerwehrhandschuh nach DIN EN 659, rot, mit Stulpe, PSA III (316319)

- Rückhand aus Nomex mit Knöchelabsorbieren
- Innenhand hitzebeständiges
- imprägniertes Spezialleder
- Innenfutter aus Kevlar mit wasserdichter und atmungsaktiver Gore-Tex Membrane
- fest mit der Außenhülle verbunden
- Gummibandraffung am Handgelenk
- weite Stulpe aus Nomex
- doppeltes Verschlusssystem für sehr guten Sitz
- seitlich Ring- und Karabinerhaken

3x Feuerwehrhelm nach DIN EN 443:2008:06, Helmform Typ B (337386)

Helmschale Hochtemperatur-Thermoplast
nachleuchtend lackiert
Reflexstreifen silber. 3-Punkt-Kinnriemen mit Schnellverschluss
flexibles Kopfband, im Stirn- und Nackenbereich mit Winkeleinstellung für
optimalen Sitz bei jeder Kopfform
Traghöhenverstellung
Verstellrad an der Helmaußenseite zur Kopfweiteneinstellung
großes Gesichtsschutzvisier EN 14458:2004 mit Antibeschlagbeschichtung
schützt auch das Kinn
Innenausstattung Nomex®
Nackenschutz aluminisiert
Halterung für externe Stablampe (rechts montiert)
zusätzliches Augenschutzvisier individuell einstellbar

6x Halterung für F1XF zur Befestigung der Helmlampen UK 4AA.

6x Helmlampen UK 4AA ATEX Zone 0

(253426)

Hochleistungs-LED
225 Lumen
Leuchtdauer 6,5 h

3X Schnürstiefel mit Schnittschutz , PSA III

DIN EN 15090:2012-04, Kategorie F2A CI HI3 SRC, Schnittschutz DIN EN ISO 17249:2007-07 Klasse 2 oder Höherwertiger. Obermaterial glattes Waterproofleder, Sympatex Moisture-Tech-Membrane, Schaftrand- und Knöchelschutzpolsterung, abriebfeste Spitzenschutzkappe, Anziehschlaufe, Schnürsystem mit Schnelleinstieg, Reißverschluss mit Griffstück aus Leder, feuerfeste Nomex-Schnürsenkel. Direkt angeformte Gummi/PU-Sohle, Stahlkappe, durchtrittsichere Stahlzwischensohle, Schafthöhe ca. 21 cm, Form C, Reflexstreifen seitlich und im Fersenbereich

4x Wechselkleidung Overall

- ➔ 2-Wege-Reißverschluss mit Gummizipper und Reißverschlussgarage
- ➔ 2 Seitentaschen mit Reißverschluss und Gummizipper
- ➔ größenverstellbare Funkgerätetasche mit Klettverschlusslasche
- ➔ Schlaufe für abgesetzte Sprechgarnitur
- ➔ Multifunktionslasche für Knickkopflampe
- ➔ weitenverstellbare Taille
- ➔ weitenverstellbare Arm- und Beinabschlüsse
- ➔ High-Rise Ärmelkonstruktion
- ➔ Laschen mit Druckknopf zur Befestigung eines Innenoveralls
- ➔ 65% Polyester/35% Baumwolle
- ➔ Farbe navy
- ➔ Reflexbestreifung gelb/silber/gelb in Anlehnung an DIN EN 469 Anhang B

2x Feuerwehr Dienstuniform Mecklenburg-Vorpommern nach neuer Norm

Bestehend aus:

- + 2x Dienstsakko Herren
- + 2x Diensthose Herren
- + 2x Cargohose Herren
- + 2x Dienstbluse Kurzarm weiß
- + 2x Dienstbluse Langarm weiß
- + 2x Dienstbluse Kurzarm blau
- + 2x Dienstbluse Langarm blau
- + 2x Schirmmütze mit Mützenkordel 6MM Schwarz
- + 2x Krawatte
- + 4x Schulterklappen

Die Bestimmung der Größen hat durch eine Anprobe oder ausmessen durch den Lieferanten zu erfolgen

Ausschreibung Schutzkleidung Jugend Gemeindefeuerwehr Neuburg 2025

Schutzbekleidung Jugendfeuerwehr

4x Latzhose Jugendfeuerwehr, 65% Baumwolle/35% Polyester, dunkelblau, Reflexstreifen

Elastische Träger mit Kunststoffschnalle, aufgesetzte Latztasche mit Patte und Klettverschluss

Bundweitenverstellung, Hosenschlitz mit Reißverschlussblende, 2 Flügeltaschen

2 Schenkeltaschen mit Patte, Klettverschluss und Quetschfalte

Hosensaum mit Klett verstellbar

4x Jugendfeuerwehr-Parka NOVOTEX. Polyester/Baumwolle, Airtex- Nässesperre

Oberstoff Polyester/Baumwolle mit Flour-Carbonausrüstung, Airtex-
Nässesperre, herausnehmbare Fleeceweste aus Micro-Spezialfaser, auch
separat zu tragen

Stehkragen mit Klettverschluss und eingearbeiteter Kapuze,

Frontreißverschluss mit doppelter Bende mit Klett

2 seitlich aufgenähte Schubtaschen, 2 eingesetzte Seitentaschen mit Patte und

Klettverschluss, 2 eingesetzte Brusttaschen mit Reißverschluss, Ärmelweite

verstellbar mit Klettverschluss, Handy- und Stifttasche mit Patte auf dem linken
Arm mit Ärmelabzeichen DJF

Farbe blau, Schultern orange abgesetzt, im Saum und an den Ärmeln

umlaufender Reflexstreifen silber, Flauschband für Namensschild auf Parka,

abnehmbares reflektierendes Rückenschild 380 x 80mm 2-zeilig

JUGENDFEUERWEHR

NEUBURG

4x JF-Schutzhelm, DIN EN 397, DJF-Abzeichen, ABS Helmschale, Kinnriemen , PSA II

Jugendfeuerwehr-Schutzhelm nach DIN EN 397:2013-04, mit DJF-Abzeichen,

Kurzer Frontschirm, Helmkante mit umlaufender weißer Kunststoffumrandung,

Seitenbelüftung, verstellbarer Nackenverschluss, 6-Punkt-Gurtband-

Innenausstattung, stufenlos verstellbarer 2-Punkt-Textilkinnriemen mit

Steckverschluss, austauschbares Schweißband, Farbe orange, Kopfumfang 51-

64

Ausschreibung technische Ausstattung Gemeindefeuerwehr Neuburg 2025

1x Mobiler Rauchverschluss inkl. Tragetasche mit Schlaufen und Gurten zur Befestigung am Schlauchtragekorb

bestehend aus Spezialgewebe aus Glasfaser, temperaturbeständig bis 600 °C, geeignet zum mehrmaligen Einsatz an der Rauchgrenze bis 200 °C bzw. einmaligen Einsatz bei direkter Beflammung, nicht brennbar, beidseitig silikonbeschichtet zur einfachen Reinigung, wasserabweisend, zusätzlicher Kantenschutz, besonders einfacher Einbau durch Vorspannung der Teleskopstangen vor dem Einbau. Einbau in alle gängigen Türzargen von 700x1150 mm, Abdichthöhe bis 1950 mm, Packmaß (LxBxH) 730x540x40 mm, Lieferung einschließlich Tragetasche Farbe rot

1x Schlauchpaket komplett

bestehend aus:

- + 1x Hohlstrahlrohr AWG ohne Griff nach DIN EN 15182 -2 Typ 3, Anschluss Storz C, Durchflussmenge verstellbar 60-130-235 l/min, Einstellung der Durchflussmenge mittels Drehring, Öffnen und Schließen über Bügelgriff, Wassertröpfchen gefüllter Sprühkonus, verstellbar 0-120°, Mit 2 Pointern zum Erasten der eingestellten Durchflussmenge und Strahlform, Flush-Over-Position, Kupplungsanschluss auch unter Druck drehbar
- + 1x Schlauchabspernung Größe C, mit Kugelhahn und Arretierung, beiderseits mit Festkupplung
- + 1x Druckschlauch nach DIN 14811/A3, Kl. 1, L3, C 42, unbeschichtet Druckkupplungen, 30 m, sehr kleiner Biegeradius, minimierte Drallneigung und Dehnung, sehr glatte Innenseele mit geringem Reibungsverlust. Fluoreszierende Farbgebung mit Kennfäden, gut erkennbar auch bei schlechten Sichtverhältnissen wie Rauch und Dunkelheit. Mit Druckkupplungen, Einbindedraht Edelstahl, Schlag- und Scheuerschutz über dem Kupplungseinband, Leistungsstufe L3 Farbe neongelb mit Kennstreifen neonorange
- + 6x Klettband für Schlauchpaket, rot, für bis zu 30 m C-Schlauch, Länge 700 mm

1 Sammelstück

- + Sammelstück nach DIN EN 17407:2020-11
- + Eingang 3 x Storz B 75
- + Ausgang Storz A 110 mit drehbarem Knaggenteil
- + einzelne Rückschlagklappen an allen Eingängen
- + mit Tragegriff
- + (LxBxH) 348x368x182 mm
- + Gewicht ca. 7,5 kg

1 Satz Waldbrand/Vegetationsbekämpfungssatz

Bestehend aus:

1x Schlauchtragekorb aus Aluminium, klappbare Seitenwand durch Scharniere fest mit dem Korb verbunden und mit Verschlüssen gesichert, Tragegriff längs. Gerätehalter zur Fixierung der Armaturen, (BxHxT) 870x520x115 mm, bestückt mit 3 Mehrzweckstrahlrohren DM, 1 Verteiler C-DDD, 1 Übergangsstück C-D, 4x Druckschlauch in neongelb nach DIN 14811/A3:2018-12 Typ D 25-15-KL1-2-K
2x Waldbrandwerkzeug VALLFIREST Gorgui V2, Multifunktionales Kopfteil aus Aluminium und Titan mit den Funktionen McLeod-Tool, Pulaski-Tool, Rechen und Hacke. Länge mit Stiel 1260 mm, Stiel-Ø 35 mm, Lieferung einschließlich Holzstiel und Schutzholster

2x Feuerpatsche mit 10 fächerförmig angeordneten Schwingblättern aus gehärtetem Federstahl, 480x400 mm. Schnellverschluss zur Befestigung des Stiels mit Flügelschraube Lieferung einschließlich Stiel aus Holz, Länge 2 m, Ø 28 mm

3x Kupplungsschlüssel ABC,

- + nach DIN 14822-2
- + aus Stahl
- + verzinkt
- + mit Kältehandschutz

1x Gerätesatz Absturzsicherung

+ Nach DIN 14800-17:2015-11

+ Zulassung für die Verwendung mit umluftunabhängigen Atemschutzgeräten + zugelassen für ein Nutzgewicht bis 140 kg

+ Satzbestandteile:

→ 1 Auffang- und Sitzgurt nach DIN EN 361, DIN EN 358 und DIN EN 813, mit frontseitigem sternalen Anschlagpunkt und ventraler Halteöse seitlichen Materialschlaufen, schnell verstellbarer Einstellung für Bebanderungen und Rückenstütze, Größe L/XL

→ 60 m Dynamikseil nach DIN EN 892, Ø 11 mm

→ 15 Anschlageneinrichtungen (Bandschlinge) DIN EN 795 Klasse B, 0,8 m

→ 2 Anschlageneinrichtungen (Bandschlinge) DIN EN 795 Klasse B, 1,5 m

→ 17 Karabiner nach DIN EN 362, mit Schraubsicherung

→ 1 Karabiner nach DIN EN 362, mit Trilock-Sicherung

→ 2 Paar Handschuhe DIN EN 388 Kl. 1

→ 1 Verbindungsmittel nach DIN EN 358, zur Arbeitsplatzpositionierung, mit 2 m Seil

→ 1 Bandfalldämpfer nach DIN EN 354 und DIN EN 355

→ 1 Transportsack, wasserdicht, mit Rucksackbegurtung und Schulterpolsterung, ausreichendes Packvolumen für lose Lagerung

→ PSA Kategorie III

2x Notfallrucksack XL mit Füllung nach DIN 14142 FEUERWEHR

Bestehend aus:

→ 4x Tourniquet

→ Blutdruckmessgerät MBS Standard

→ Flachkopf-Schwestern-Stethoskop

→ AMBU Spur II Beatmungsbeutel inkl. Maske Größe 4, O₂-Reservoir und Zuleitungsschlauch

→ Diagnostikleuchte inkl. Batterien

→ Guedeltubus-Set Größe 1, 2, 3, 4 und 5 (einzeln steril verpackt)

→ E-Bone-Splint-Standard Universalschiene 11 x 100 cm

→ HWS-Immobilisationsschiene - für Erwachsene - 4 Größen einstellbar!

→ Sterillium Händedesinfektionsmittel 100 ml

→ Sofortkältekompressen (2 Stück)

→ Verbandmittelset komplett nach DIN 14 142

→ 2x Heftplaster starr 2,5 cm x 5 m

→ 1x Wundpflaster elastisch 8 cm x 1 m

→ 1x Wundpflaster elastisch 10 cm x 1 m

→ 5x Fingerkuppenverbände

- 5x Fingerverbände
- 10x Pflasterstrips elastisch
- 6x Verbandpäckchen mittel
- 6x Verbandpäckchen groß
- 4x Verbandtücher klein
- 2x Verbandtücher mittel
- 2x Verbandtücher groß
- 18x Wundkompressen 10 x 10 cm
- 2x Augenkompresen
- 10x Fixierbinden 6 cm
- 10x Fixierbinden 8 cm
- 2x Netzverbände
- 4x Dreiecktücher
- 10x Vliesstofftücher
- 4x Rettungsdecken
- 12x Einmalhandschuhe
- 2x Erste-Hilfe-Scheren
- 4x Folienbeutel
- 1x Fingerling
- 1x Anleitung zur Ersten Hilfe

4x Digitaler Funkmeldeempfänger SWISSPHONE s.QUAD X15 V

- DME II,
- voll grafisches Display mit hoher Auflösung für mehr als 200 Zeichen,
- vertikale oder horizontale Menü- und Schriftführung,
- zusätzlich Statusanzeige mit Akkuzustandsanzeige, Uhrzeit und Alarmzeit mit Datum
- Alarmierung durch Vibration, optisches und akustisches Signal
- Betriebsdauer mit NiMH-Akku/Mignon-Batterie 2400/2500 h,
- sehr hohe Alarmierungslautstärke von 95 dB(A),
- staub- und wasserdicht gemäß Schutzart IP 67, (BxHxT) 64x81x22 mm, ca. 118 g (mit Akku).
- Mit Verschlüsselung,
- 16 Rufadressen (RIC),
- 64 RIC-Namen mit 8 Zeichen,
- 3 Benutzerprofile,
- Einschließlich NiMH-Akku, Ladegerät, Aufsteckantenne

4x Melderschutztasche passend für SWISSPHONE s.Quad X15 V

- Ledertasche
- Klappfunktion zum einfachen Ablesen
- mit Displayausschnitt
- Material: Echtleder
- Maße: ca. 68 x 90 x30 mm

6x Hautreinigungsgel DERMAPURGE pak-ex

- Inhalt 200 ml
- Gebindeart: Tube