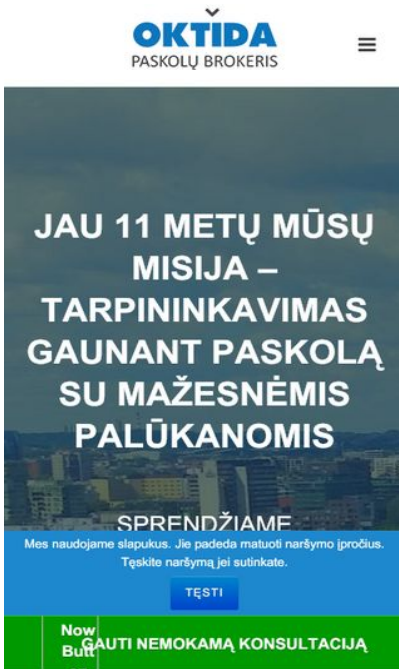


Mobile



64 / 100 Schneller gemacht

! Behebung erforderlich:

Landingpage-Weiterleitungen vermeiden

Ihre Seite enthält 2 Weiterleitungen. Weiterleitungen verzögern das Laden der Seite.

[Vermeide Landingpage-Weiterleitungen](#) für die folgende Kette weitergeleiteter URLs.

- <http://paskolasuuzstatu.lt/>
- <https://paskolasuuzstatu.lt/>
- <https://www.paskolasuuzstatu.lt/>

Antwortzeit des Servers reduzieren

Mobile

In unserem Test hat Ihr Server innerhalb von 1,4 Sekunden geantwortet.

Es gibt viele Faktoren, die die Antwortzeit deines Servers beeinträchtigen können. In [unseren Empfehlungen](#) erfährst du, wie du Serverzeiten überwachen und messen kannst.



Behebung empfohlen:

CSS reduzieren

Durch die Komprimierung des CSS-Codes können viele Datenbytes gespart und das Herunterladen und Parsen beschleunigt werden.

[Reduziere CSS](#) für die folgenden Ressourcen, um ihre Größe um 136 Byte (16 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von https://www.paskolasuuzstatu.it/wp-admin/admin-ajax.php?action=shmac_dynamic_css könnten nach der Komprimierung 136 Byte (16 %) eingespart werden.

Bilder optimieren

Durch eine korrekte Formatierung und Komprimierung von Bildern können viele Datenbytes gespart werden.

[Optimiere die folgenden Bilder](#), um ihre Größe um 14,9 KB (17 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung von <https://www.paskolasuuzstatu.it/wp-content/uploads/2018/11/investavimas-i-nt2.jpg?id=1680> könnten 9,9 KB (13 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://www.paskolasuuzstatu.it/wp-content/uploads/2018/12/oktida.png?resolution=732,2.625> könnten 4 KB (45 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://www.paskolasuuzstatu.it/wp-content/plugins/artbees-captcha/generate-captcha.php> könnten 580 Byte (19 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://www.paskolasuuzstatu.it/wp-content/plugins/iphorm->

Mobile

form-builder/images/success.png könnten 273 Byte (28 %) eingespart werden.

- Durch die Komprimierung von <https://www.paskolasuuzstatu.it/wp-content/plugins/iphorm-form-builder/images/captcha-refresh-icon.png> könnten 135 Byte (23 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://www.paskolasuuzstatu.it/wp-content/plugins/iphorm-form-builder/images/file-upload-tick.png> könnten 130 Byte (27 %) eingespart werden.



6 bestandene Regeln

Komprimierung aktivieren

Die Komprimierung ist aktiviert. [Weitere Informationen zum Aktivieren der Komprimierung](#)

Browser-Caching nutzen

Du hast das Browser-Caching aktiviert. [Empfehlungen für das Browser-Caching](#)

HTML reduzieren

Ihre HTML-Ressource wurde reduziert. [Weitere Informationen zum Reduzieren von HTML-Ressourcen](#)

JavaScript reduzieren

Ihre JavaScript-Ressource wurde reduziert. [Weitere Informationen zum Reduzieren von JavaScript-Ressourcen](#)

JavaScript- und CSS-Ressourcen, die das Rendering blockieren, in Inhalten "above the fold" (ohne Scrollen sichtbar) beseitigen


Du hast keine Ressourcen, die das Rendering blockieren. [Weitere Informationen zum Entfernen von Ressourcen, die das Rendering blockieren](#)

Mobile

Sichtbare Inhalte priorisieren

Die Inhalte "above the fold" (ohne Scrollen sichtbar) wurden ordnungsgemäß priorisiert. [Weitere Informationen zum Priorisieren sichtbarer Inhalte](#)

99 / 100 Nutzererfahrung

 Behebung empfohlen:

Optimale Größe von Links oder Schaltflächen auf Mobilgeräten einhalten

Einige der Links oder Schaltflächen auf deiner Webseite sind möglicherweise so klein, dass ein Nutzer sie auf einem Touchscreen nicht bequem antippen kann. Wir empfehlen, [diese Links oder Schaltflächen zu vergrößern](#), um eine bessere Nutzererfahrung zu bieten.

Die folgenden Links und Schaltflächen sind nahe an anderen und benötigen möglicherweise zusätzlichen Abstand.

- Die Schaltfläche oder der Link `GAUTI NEMOKAMAŲ KONSULTACIJA` liegt nahe an 2 anderen (final).

4 bestandene Regeln

Plug-ins vermeiden

Deine Seite verwendet anscheinend keine Plug-ins. Plug-ins können die Nutzung von Inhalten auf vielen Plattformen verhindern. Erhalte weitere Informationen über die Wichtigkeit, [Plug-ins zu vermeiden](#).

Darstellungsbereich konfigurieren

Deine Seite spezifiziert ein Darstellungsfeld, das der Größe des Gerätes angepasst ist. Dies ermöglicht eine korrekte Darstellung auf allen Geräten. Weitere Informationen zur [Konfiguration von](#)

Mobile

[Darstellungsfeldern.](#)

Anpassung von Inhalten auf einen Darstellungsbereich

Die Inhalte deiner Seite passen in den Darstellungsbereich. Erhalte weitere Informationen über die [Größenanpassung von Inhalten zum Darstellungsbereich](#).

Lesbare Schriftgrößen verwenden

Der Text auf Ihrer Seite ist lesbar. Weitere Informationen zur [Verwendung lesbarer Schriftgrößen](#).

Desktop



83 / 100 Schneller gemacht

! Behebung empfohlen:

Landingpage-Weiterleitungen vermeiden

Ihre Seite enthält 2 Weiterleitungen. Weiterleitungen verzögern das Laden der Seite.

[Vermeide Landingpage-Weiterleitungen](#) für die folgende Kette weitergeleiteter URLs.

- <http://paskolasuuzstatu.lt/>

Desktop

- <https://paskolasuuzstatu.lt/>
- <https://www.paskolasuuzstatu.lt/>

Browser-Caching nutzen

Das Festlegen eines Ablaufdatums oder eines Höchstalters in den HTTP-Headern für statische Ressourcen weist den Browser an, zuvor heruntergeladene Ressourcen über die lokale Festplatte anstatt über das Netzwerk zu laden.

[Nutze Browser-Caching](#) für die folgenden cachefähigen Ressourcen:

- <https://i.ytimg.com/vi/sRf22IHkKwg/hqdefault.jpg> (2 Stunden)

Antwortzeit des Servers reduzieren

In unserem Test hat Ihr Server innerhalb von 0,60 Sekunden geantwortet.

Es gibt viele Faktoren, die die Antwortzeit deines Servers beeinträchtigen können. In [unseren Empfehlungen](#) erfährst du, wie du Serverzeiten überwachen und messen kannst.

CSS reduzieren

Durch die Komprimierung des CSS-Codes können viele Datenbytes gespart und das Herunterladen und Parsen beschleunigt werden.

[Reduziere CSS](#) für die folgenden Ressourcen, um ihre Größe um 136 Byte (16 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von https://www.paskolasuuzstatu.lt/wp-admin/admin-ajax.php?action=shmac_dynamic_css könnten nach der Komprimierung 136 Byte (16 %) eingespart werden.

Bilder optimieren

Durch eine korrekte Formatierung und Komprimierung von Bildern können viele Datenbytes gespart werden.

[Optimiere die folgenden Bilder](#), um ihre Größe um 14,9 KB (17 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung von <https://www.paskolasuuzstatu.it/wp-content/uploads/2018/11/investavimas-i-nt2.jpg?id=1680> könnten 9,9 KB (13 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://www.paskolasuuzstatu.it/wp-content/uploads/2018/12/oktida.png?resolution=1366,1> könnten 4 KB (45 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://www.paskolasuuzstatu.it/wp-content/plugins/artbees-captcha/generate-captcha.php> könnten 531 Byte (17 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://www.paskolasuuzstatu.it/wp-content/plugins/iphorm-form-builder/images/success.png> könnten 273 Byte (28 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://www.paskolasuuzstatu.it/wp-content/plugins/iphorm-form-builder/images/captcha-refresh-icon.png> könnten 135 Byte (23 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://www.paskolasuuzstatu.it/wp-content/plugins/iphorm-form-builder/images/file-upload-tick.png> könnten 130 Byte (27 %) eingespart werden.



5 bestandene Regeln

Komprimierung aktivieren

Die Komprimierung ist aktiviert. [Weitere Informationen zum Aktivieren der Komprimierung](#)

HTML reduzieren

Ihre HTML-Ressource wurde reduziert. [Weitere Informationen zum Reduzieren von HTML-Ressourcen](#)

JavaScript reduzieren

Ihre JavaScript-Ressource wurde reduziert. [Weitere Informationen zum Reduzieren von JavaScript-Ressourcen](#)

JavaScript- und CSS-Ressourcen, die das Rendering blockieren, in Inhalten "above the fold" (ohne Scrollen sichtbar) beseitigen

Du hast keine Ressourcen, die das Rendering blockieren. [Weitere Informationen zum Entfernen von Ressourcen, die das Rendering blockieren](#)

Sichtbare Inhalte priorisieren

Die Inhalte "above the fold" (ohne Scrollen sichtbar) wurden ordnungsgemäß priorisiert. [Weitere Informationen zum Priorisieren sichtbarer Inhalte](#)