

Formulier flitsvergunning herstelwerk

Bouwadres		
Aanvrager	Naam	
	Straat + huisnummer	
	Postcode + Woonplaats	
	Telefoonnummer	
	E-mailadres	
Status pand	<input type="radio"/> Rijksmonument	
	<input type="radio"/> Gemeentelijk monument	
	<input type="radio"/> Pand met voorbescherming	

Lees eerst bijlage 9.9 van de Nota Ruimtelijke Kwaliteit of u de flitsvergunning kunt gebruiken!

Herstel van:	<input type="radio"/> voeg-, metsel- en/of pleisterwerk
	<input type="radio"/> houten buitenkozijnen, -ramen, -deuren, -luiken en persiennes
	<input type="radio"/> dakgoten (geen onderdeel van de kroonlijst)
	<input type="radio"/> onderdelen van kap- en vloerconstructies (bijv. muurplaten, daksporen, blokkelen, gebinten, gordingen en balkkoppen)
	<input type="radio"/> kroonlijsten
	<input type="radio"/> de bestaande dakbedekking
	<input type="radio"/> dakkapellen
	<input type="radio"/> schoorstenen (buitendaks)
	<input type="radio"/> ankerwerken
	<input type="radio"/> natuursteen
	<input type="radio"/> overig, nl.....

Onderstaande bijlagen inleveren met dit formulier
Kleurenfoto's van de bestaande toestand, waaronder detailfoto's en ev. (detail)tekeningen.
Werkomschrijving:

Op de internetpagina van Gemeente Middelburg kunt u nalezen aan welke voorwaarden de aanvraag moet voldoen om in aanmerking te komen voor de flitstoets, zie bijlage 9.9 van de Nota Ruimtelijke Kwaliteit. Formulieren zijn verkrijgbaar aan de balie of digitaal: www.middelburg.nl, klik op: "Wonen en Verbouwen" -> "(Ver)bouw en onderhoud" -> "Aanvraag- en flitsformulieren bouwen en wonen".

U kunt dit formulier met de foto's, detailtekeningen en de werkomschrijving per post sturen naar Gemeente Middelburg, afdeling Vergunningverlening en Handhaving, Postbus 6000, 4330 LA Middelburg of digitaal naar info@middelburg.nl.

U kunt dit formulier met de foto's, detailtekeningen en de werkschrijving per post sturen naar Gemeente Middelburg, afdeling Vergunningverlening en Handhaving, Postbus 6000, 4330 LA Middelburg of digitaal naar info@middelburg.nl .